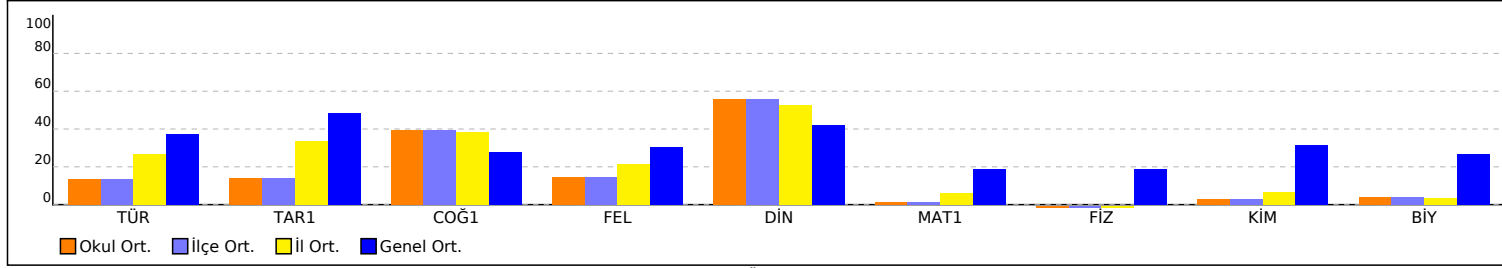


OKUL TYT NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)																																					
İL				İLÇE			OKUL												SINAV ADI										OKUL		İLÇE		İL		GENEL		
AMASYA				TAŞOVA			Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi												TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)										29		29		53		11947		
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen																	
					Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya									Biyoloji		
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel	
Genel Ortalama					18,58	14,69	14,91	2,66	1,02	2,41	1,64	0,93	1,40	1,85	1,34	1,52	2,46	1,41	2,11	9,29	7,31	7,46	1,82	1,97	1,33	2,52	1,28	2,20	1,95	1,40	1,60	42,77	31,35	34,94	210,570		
Okul Ortalaması					9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340		
1	181	FARUK ATAMTÜRK		12A	20	6	18,50	3	2	2,50	5	0	5,00	2	0	2,00	4	1	3,75	1	3	0,25									35	12	32,00	201,935	5874		
2	67	EMİRKAN CANIK		12A	15	16	11,00	1	4	0,00	4	0	4,00	1	2	0,50	3	2	2,50	5	7	3,25				1	1	0,75	0	1	-0,25	30	33	21,75	170,948	8209	
3	84	ERDEM BOZ		12A	19	17	14,75	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25	4	1	3,75	1	2	0,50				0	1	-0,25			28	32	20,00	163,813	8724		
4	114	ESRA NUR YAZICI		12B	16	18	11,50	4	1	3,75	2	2	1,50	1	3	0,25	4	1	3,75	0	4	-1,00				0	1	-0,25	0	1	-0,25	27	31	19,25	160,798	8935	
5	352	ALİ AKBULUT		12A	10	17	5,75	2	3	1,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75												23	23	17,25	155,085	9301		
6	86	RÜMEYSA CABA		12B	16	21	10,75	3	2	2,50	2	2	1,50	1	4	0,00	3	2	2,50												25	31	17,25	154,835	9318		
7	96	ERDOĞAN TAŞTEPE		12A	13	12	10,00	0	2	-0,50	1	1	0,75	2	2	1,50	4	1	3,75	2	4	1,00									22	22	16,50	153,025	9424		
8	88	EYYÜP BAKIRCI		12A	9	20	4,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	0	1	-0,25									23	26	16,50	152,625	9445		
9	106	AHMET BAŞKALE		12A	12	12	9,00	1	3	0,25	3	1	2,75	1	0	1,00	4	1	3,75	1	5	-0,25									22	22	16,50	152,375	9468		
10	72	NİMETULLAH KAYA		12A	9	9	6,75	0	2	-0,50	3	1	2,75	1	2	0,50	3	1	2,75	4	5	2,75				0	1	-0,25	0	1	-0,25	20	22	14,50	147,888	9762	
11	81	FEYZA UYAR		12B	10	8	8,00	1	2	0,50	3	0	3,00	1	1	0,75	4	1	3,75	0	3	-0,75				0	1	-0,25			19	16	15,00	147,400	9780		
12	316	MURAT YILDIZ		12A	11	21	5,75	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25	4	1	3,75	1	4	0,00	0	4	-1,00	3	0	3,00	1	1	0,75	25	41	14,75	146,290	9847	
13	74	GÜLİZAR ÖZÇELİK		12B	12	26	5,50	1	3	0,25	2	0	2,00	1	3	0,25	4	1	3,75	3	5	1,75									23	38	13,50	144,040	9954		
14	76	NURCAN TEMİZ		12B	12	21	6,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	1	1	0,75	3	2	2,50	3	3	2,25	0	1	-0,25	0	2	-0,50	1	1	0,75	21	35	12,25	140,245	10142	
15	90	KİSMET BİLGİN		12B	12	23	6,25	1	4	0,00	3	1	2,75	3	2	2,50	2	3	1,25	0	5	-1,25	0	4	-1,00	2	3	1,25	2	4	1,00	25	49	12,75	139,565	10169	
16	91	SAMET AYTAŞ		12A	5	13	1,75	0	2	-0,50	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75	5	8	3,00									18	27	11,25	137,705	10263		
17	71	ADEMTÜRKİYILMAZ		12A	6	14	2,50	2	3	1,25	1	4	0,00	2	1	1,75	4	1	3,75	2	2	1,50									17	25	10,75	135,223	10366		
18	80	SEVGİ ÖZDAMAR		12B	11	18	6,50	1	4	0,00	2	3	1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	1	2	0,50									19	33	10,75	134,463	10385		
19	117	SALİÇ ŞEN		12B	10	25	3,75	3	2	2,50	3	0	3,00	3	2	2,50	2	3	1,25	0	6	-1,50				0	1	-0,25	0	2	-0,50	21	41	10,75	133,690	10413	
20	87	SEYFİ TUNA		12A	7	9	4,75				3	1	2,75	0	2	-0,50	3	2	2,50	1	2	0,50				0	1	-0,25			14	17	9,75	131,410	10497		
21	104	CEMAL ELMACI		12A	7	11	4,25	1	0	1,00	1	0	1,00				1	3	0,25	1	1	0,75				1	0	1,00			12	15	8,25	126,410	10698		
22	115	RAMAZANÇANTAV		12A	3	8	1,00	1	1	0,75	2	2	1,50	2	2	1,50	3	2	2,50	1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	13	20	8,00	125,840	10722	
23	94	FURKAN KURT		12A	5	15	1,25	0	5	-1,25	3	2	2,50	0	2	-0,50	4	1	3,75	3	7	1,25									15	32	7,00	123,108	10858		
24	69	ELANUR KARA		12B	9	11	6,25	2	1	1,75	1	3	0,25	0	5	-1,25	2	3	1,25	0	7	-1,75									14	30	6,50	119,573	10995		
25	111	AYŞENUR GÜREL		12B	6	18	1,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	4	-1,00	3	1	2,75	1	4	0,00	1	3	0,25	0	2	-0,50	0	1	-0,25	12	39	2,25	107,288	11421	
26	92	SERHAT ARAZ		12A	3	29	-4,25	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	2	3	1,25	6	19	1,25									14	63	-1,75	95,295	11655		
27	62	BÜŞRA YETGİN		12B	7	28	0,00	3	2	2,50	4	1	3,75	0	5	-1,25	4	1	3,75							0	1	-0,25			18	38	8,50				
28	99	SEYFİ KORKMAZ		12A	4	20	-1,00	0	5	-1,25	3	2	2,50	2	3	1,25	3	2	2,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	1	3	0,25	2	1	1,75	16	44	5,00			
29	70	TANER KARA		12A	4	31	-3,75	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50	6	34	-2,50									16	79	-3,75				

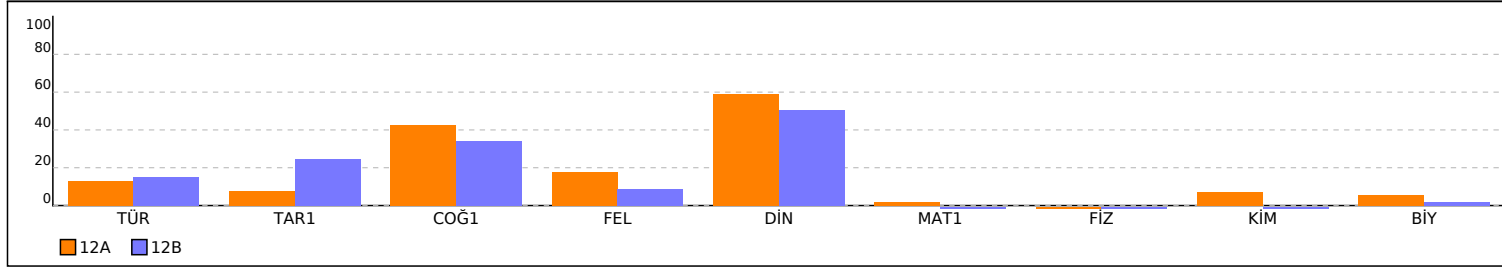
# OKUL TYT NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL			İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL	İLÇE	İL	GENEL						
AMASYA			TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)										29	29	53	11947						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal							TYT Matematik			TYT Fen																	
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				18,58	14,69	14,91	2,66	1,02	2,41	1,64	0,93	1,40	1,85	1,34	1,52	2,46	1,41	2,11	9,29	7,31	7,46	1,82	1,97	1,33	2,52	1,28	2,20	1,95	1,40	1,60	42,77	31,35	34,94	210,570
Okul Ortalaması				9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340

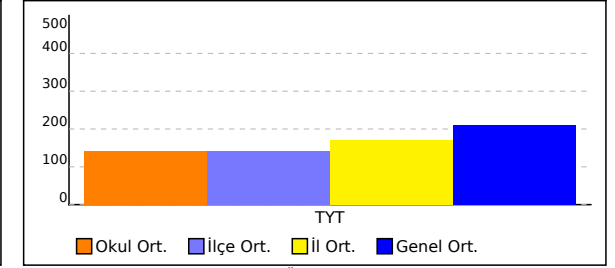
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



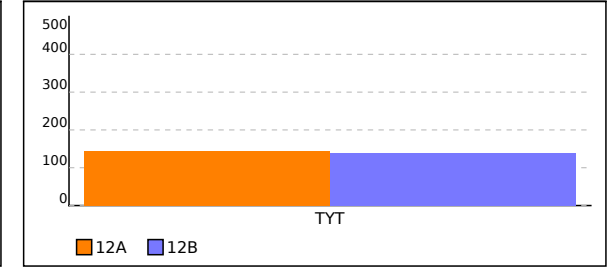
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

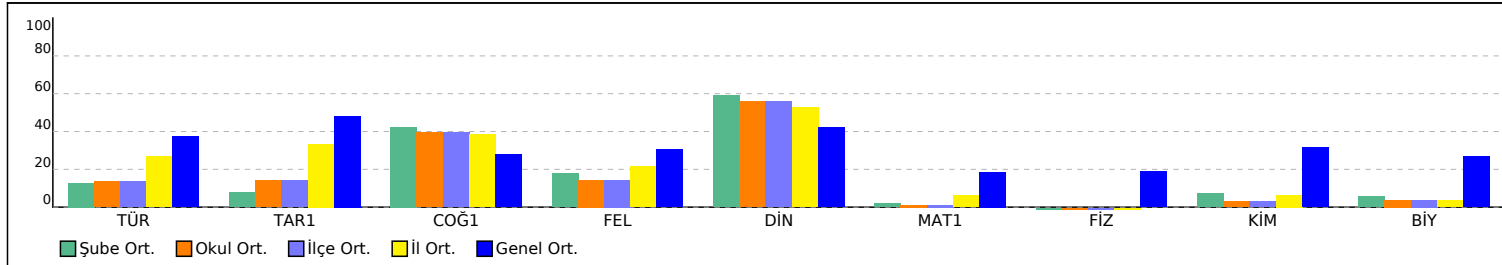


## 12A SINIFI TYT NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

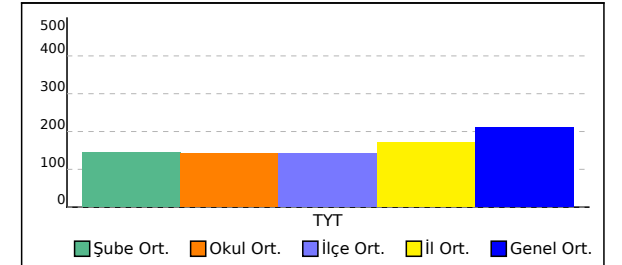
İL			İLÇE		OKUL										SINAV ADI												KATILIMLAR							
AMASYA			TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)												OKUL	İLÇE	İL	GENEL				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal								TYT Matematik				TYT Fen								Toplam			TYT				
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kült. ve Ahl. Bil.		Matematik-1				Fizik		Kimya			Biyoloji								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				18,58	14,69	14,91	2,66	1,02	2,41	1,64	0,93	1,40	1,85	1,34	1,52	2,46	1,41	2,11	9,29	7,31	7,46	1,82	1,97	1,33	2,52	1,28	2,20	1,95	1,40	1,60	42,77	31,35	34,94	210,570
Okul Ortalaması				9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340

SINIF: 12A																																			
1	181	FARUK ATAMTÜRK	12A	20	6	18,50	3	2	2,50	5	0	5,00	2	0	2,00	4	1	3,75	1	3	0,25									35	12	32,00	201,935	5874	
2	67	EMİRKAN CANİK	12A	15	16	11,00	1	4	0,00	4	0	4,00	1	2	0,50	3	2	2,50	5	7	3,25				1	1	0,75	0	1	-0,25	30	33	21,75	170,948	8209
3	84	ERDEM BOZ	12A	19	17	14,75	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25	4	1	3,75	1	2	0,50				0	1	-0,25				28	32	20,00	163,813	8724
4	352	ALİ AKBULUT	12A	10	17	5,75	2	3	1,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75												23	23	17,25	155,085	9301	
5	96	ERDOĞAN TAŞTEPE	12A	13	12	10,00	0	2	-0,50	1	1	0,75	2	2	1,50	4	1	3,75	2	4	1,00									22	22	16,50	153,025	9424	
6	88	EYYÜP BAKIRCI	12A	9	20	4,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	0	1	-0,25									23	26	16,50	152,625	9445	
7	106	AHMET BAŞKALE	12A	12	12	9,00	1	3	0,25	3	1	2,75	1	0	1,00	4	1	3,75	1	5	-0,25									22	22	16,50	152,375	9468	
8	72	NİMETULLAH KAYA	12A	9	9	6,75	0	2	-0,50	3	1	2,75	1	2	0,50	3	1	2,75	4	5	2,75				0	1	-0,25	0	1	-0,25	20	22	14,50	147,888	9762
9	316	MURAT YILDIZ	12A	11	21	5,75	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25	4	1	3,75	1	4	0,00	0	4	-1,00	3	0	3,00	1	1	0,75	25	41	14,75	146,290	9847
10	91	SAMET AYTAŞ	12A	5	13	1,75	0	2	-0,50	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75	5	8	3,00									18	27	11,25	137,705	10263	
11	71	ADEMTÜRKYILMAZ	12A	6	14	2,50	2	3	1,25	1	4	0,00	2	1	1,75	4	1	3,75	2	2	1,50									17	25	10,75	135,223	10366	
12	87	SEYFİ TUNA	12A	7	9	4,75				3	1	2,75	0	2	-0,50	3	2	2,50	1	2	0,50				0	1	-0,25				14	17	9,75	131,410	10497
13	104	CEMAL ELMACI	12A	7	11	4,25	1	0	1,00	1	0	1,00				1	3	0,25	1	1	0,75				1	0	1,00				12	15	8,25	126,410	10698
14	115	RAMAZANÇANTAV	12A	3	8	1,00	1	1	0,75	2	2	1,50	2	2	1,50	3	2	2,50	1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	13	20	8,00	125,840	10722
15	94	FURKAN KURT	12A	5	15	1,25	0	5	-1,25	3	2	2,50	0	2	-0,50	4	1	3,75	3	7	1,25									15	32	7,00	123,108	10858	
16	92	SERHAT ARAZ	12A	3	29	-4,25	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	2	3	1,25	6	19	1,25									14	63	-1,75	95,295	11655	
17	99	SEYFİ KORKMAZ	12A	4	20	-1,00	0	5	-1,25	3	2	2,50	2	3	1,25	3	2	2,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	1	3	0,25	2	1	1,75	16	44	5,00		
18	70	TANER KARA	12A	4	31	-3,75	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50	6	34	-2,50									16	79	-3,75			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



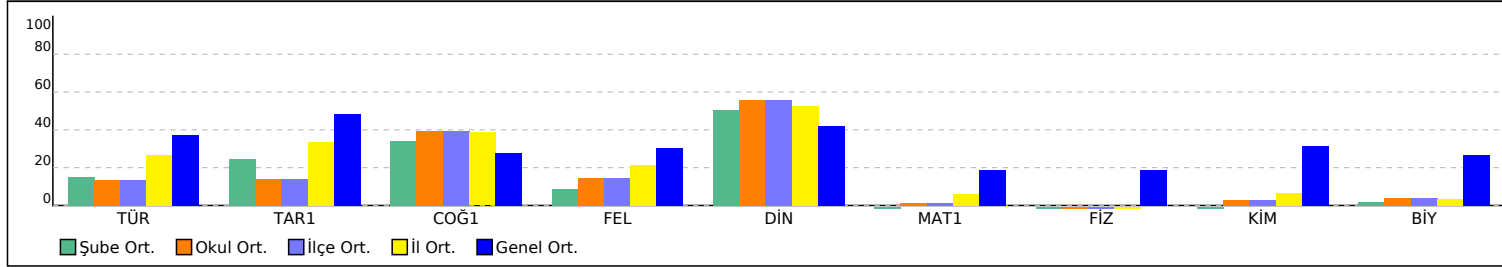
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



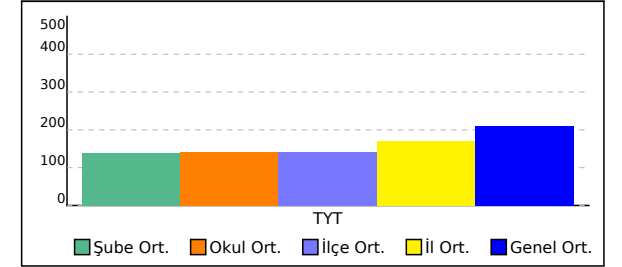
## 12B SINIFI TYT NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL				İLÇE		OKUL										SINAV ADI												OKUL			İLÇE		İL		GENEL	
AMASYA				TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)												29			29		53		11947	
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal								TYT Matematik			TYT Fen																	
					Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kült. ve Ahl. Bil.		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT		
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				18,58	14,69	14,91	2,66	1,02	2,41	1,64	0,93	1,40	1,85	1,34	1,52	2,46	1,41	2,11	9,29	7,31	7,46	1,82	1,97	1,33	2,52	1,28	2,20	1,95	1,40	1,60	42,77	31,35	34,94	210,570		
Okul Ortalaması				9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340		
SINIF: 12B																																				
1	114	ESRA NUR YAZICI		12B	16	18	11,50	4	1	3,75	2	2	1,50	1	3	0,25	4	1	3,75	0	4	-1,00		0	1	-0,25	0	1	-0,25	27	31	19,25	160,798	8935		
2	86	RÜMEYSA CABA		12B	16	21	10,75	3	2	2,50	2	2	1,50	1	4	0,00	3	2	2,50										25	31	17,25	154,835	9318			
3	81	FEYZA UYAR		12B	10	8	8,00	1	2	0,50	3	0	3,00	1	1	0,75	4	1	3,75	0	3	-0,75		0	1	-0,25			19	16	15,00	147,400	9780			
4	74	GÜLİZAR ÖZÇELİK		12B	12	26	5,50	1	3	0,25	2	0	2,00	1	3	0,25	4	1	3,75	3	5	1,75						23	38	13,50	144,040	9954				
5	76	NURCAN TEMİZ		12B	12	21	6,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	1	1	0,75	3	2	2,50	3	3	2,25	0	1	-0,25	0	2	-0,50	1	1	0,75	21	35	12,25	140,245	10142
6	90	KISMET BİLGİN		12B	12	23	6,25	1	4	0,00	3	1	2,75	3	2	2,50	2	3	1,25	0	5	-1,25	0	4	-1,00	2	3	1,25	2	4	1,00	25	49	12,75	139,565	10169
7	80	SEVGİ ÖZDAMAR		12B	11	18	6,50	1	4	0,00	2	3	1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	1	2	0,50						19	33	10,75	134,463	10385				
8	117	SALIÇ ŞEN		12B	10	25	3,75	3	2	2,50	3	0	3,00	3	2	2,50	2	3	1,25	0	6	-1,50		0	1	-0,25	0	2	-0,50	21	41	10,75	133,690	10413		
9	69	ELANUR KARA		12B	9	11	6,25	2	1	1,75	1	3	0,25	0	5	-1,25	2	3	1,25	0	7	-1,75						14	30	6,50	119,573	10995				
10	111	AYŞENUR GÜREL		12B	6	18	1,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	4	-1,00	3	1	2,75	1	4	0,00	1	3	0,25	0	2	-0,50	0	1	-0,25	12	39	2,25	107,288	11421
11	62	BÜŞRA YETGİN		12B	7	28	0,00	3	2	2,50	4	1	3,75	0	5	-1,25	4	1	3,75					0	1	-0,25			18	38	8,50					

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA

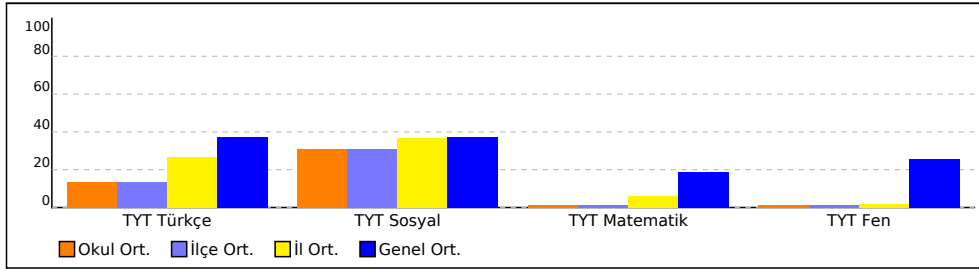


PUAN ORT. GÖRE KIYAS

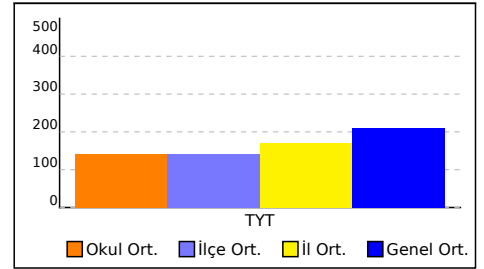


OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR									
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)						Okul	İlçe	İl	Genel						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				18,6	14,7	14,91	8,6	4,7	7,44	9,3	7,3	7,46	6,3	4,7	5,12	42,8	31,4	34,93	210,570						
Okul Ortalaması				9,8	17,1	5,47	8,2	8,3	6,17	1,9	5,7	0,45	1,1	3,3	0,23	21,0	34,5	12,32	142,340						
1	181	FARUK ATAMTÜRK	12A	20	6	18,50	14	3	13,25	1	3	0,25				35	12	32,00	201,935	1	1	1	13	5874	
2	67	EMİRKAN CANİK	12A	15	16	11,00	9	8	7,00	5	7	3,25	1	2	0,50	30	33	21,75	170,948	2	2	2	23	8209	
3	84	ERDEM BOZ	12A	19	17	14,75	8	12	5,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	28	32	20,00	163,813	3	3	3	26	8724	
4	114	ESRA NUR YAZICI	12B	16	18	11,50	11	7	9,25	0	4	-1,00	0	2	-0,50	27	31	19,25	160,798	1	4	4	27	8935	
5	352	ALİ AKBULUT	12A	10	17	5,75	13	6	11,50							23	23	17,25	155,085	4	5	5	28	9301	
6	86	RÜMEYSA CABA	12B	16	21	10,75	9	10	6,50							25	31	17,25	154,835	2	6	6	29	9318	
7	96	ERDOĞAN TAŞTEPE	12A	13	12	10,00	7	6	5,50	2	4	1,00				22	22	16,50	153,025	5	7	7	30	9424	
8	88	EYYÜP BAKIRCI	12A	9	20	4,00	14	5	12,75	0	1	-0,25				23	26	16,50	152,625	6	8	8	31	9445	
9	106	AHMET BAŞKALE	12A	12	12	9,00	9	5	7,75	1	5	-0,25				22	22	16,50	152,375	7	9	9	32	9468	
10	72	NİMETULLAH KAYA	12A	9	9	6,75	7	6	5,50	4	5	2,75	0	2	-0,50	20	22	14,50	147,888	8	10	10	34	9762	
11	81	FEYZA UYAR	12B	10	8	8,00	9	4	8,00	0	3	-0,75	0	1	-0,25	19	16	15,00	147,400	3	11	11	35	9780	
12	316	MURAT YILDIZ	12A	11	21	5,75	9	11	6,25	1	4	0,00	4	5	2,75	25	41	14,75	146,290	9	12	12	36	9847	
13	74	GÜLİZAR ÖZÇELİK	12B	12	26	5,50	8	7	6,25	3	5	1,75				23	38	13,50	144,040	4	13	13	37	9954	
14	76	NURCAN TEMİZ	12B	12	21	6,75	5	7	3,25	3	3	2,25	1	4	0,00	21	35	12,25	140,245	5	14	14	38	10142	
15	90	KİSMET BİLGEN	12B	12	23	6,25	9	10	6,50	0	5	-1,25	4	11	1,25	25	49	12,75	139,565	6	15	15	39	10169	
16	91	SAMET AYTAŞ	12A	5	13	1,75	8	6	6,50	5	8	3,00				18	27	11,25	137,705	10	16	16	40	10263	
17	71	ADEMTÜRKYILMAZ	12A	6	14	2,50	9	9	6,75	2	2	1,50				17	25	10,75	135,223	11	17	17	41	10366	
18	80	SEVGİ ÖZDAMAR	12B	11	18	6,50	7	13	3,75	1	2	0,50				19	33	10,75	134,463	7	18	18	42	10385	
19	117	SALIÇ ŞEN	12B	10	25	3,75	11	7	9,25	0	6	-1,50	0	3	-0,75	21	41	10,75	133,690	8	19	19	43	10413	
20	87	SEYFİ TUNA	12A	7	9	4,75	6	5	4,75	1	2	0,50	0	1	-0,25	14	17	9,75	131,410	12	20	20	44	10497	
21	104	CEMAL ELMACI	12A	7	11	4,25	3	3	2,25	1	1	0,75	1	0	1,00	12	15	8,25	126,410	13	21	21	45	10698	
22	115	RAMAZANÇANTAV	12A	3	8	1,00	8	7	6,25	1	2	0,50	1	3	0,25	13	20	8,00	125,840	14	22	22	46	10722	
23	94	FURKAN KURT	12A	5	15	1,25	7	10	4,50	3	7	1,25				15	32	7,00	123,108	15	23	23	47	10858	
24	69	ELANUR KARA	12B	9	11	6,25	5	12	2,00	0	7	-1,75				14	30	6,50	119,573	9	24	24	48	10995	
25	111	AYŞENUR GÜREL	12B	6	18	1,50	4	11	1,25	1	4	0,00	1	6	-0,50	12	39	2,25	107,288	10	25	25	49	11421	
26	92	SERHAT ARAZ	12A	3	29	-4,25	5	15	1,25	6	19	1,25				14	63	-1,75	95,295	16	26	26	50	11655	
27	62	BÜŞRA YETGİN	12B	7	28	0,00	11	9	8,75				0	1	-0,25	18	38	8,50							
28	99	SEYFİ KORKMAZ	12A	4	20	-1,00	8	12	5,00	1	4	0,00	3	8	1,00	16	44	5,00							
29	70	TANER KARA	12A	4	31	-3,75	6	14	2,50	6	34	-2,50				16	79	-3,75							

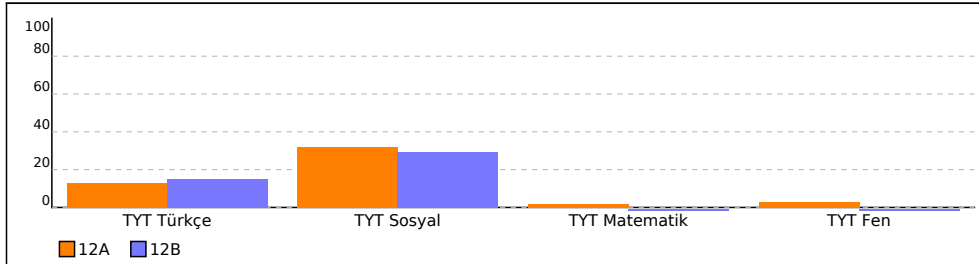
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



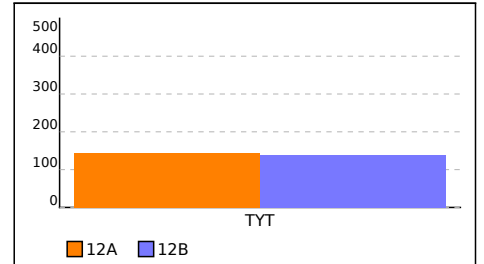
PUAN ORT. GÖRE KİYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA

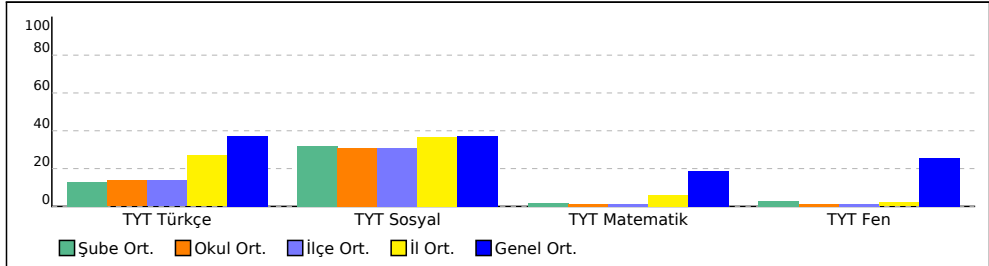


PUANA GÖRE ŞUBE KİYAS

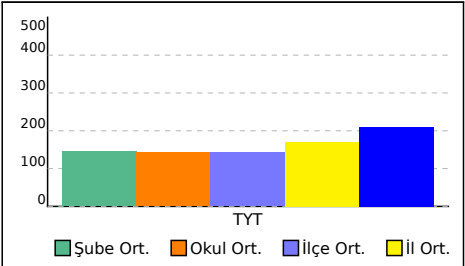


12A SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																										
İL				İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR								
AMASYA				TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)						Okul	İlçe	İl	Genel					
																		29	29	53	11947					
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama					18,6	14,7	14,91	8,6	4,7	7,44	9,3	7,3	7,46	6,3	4,7	5,12	42,8	31,4	34,93	210,570						
Okul Ortalaması					9,8	17,1	5,47	8,2	8,3	6,17	1,9	5,7	0,45	1,1	3,3	0,23	21,0	34,5	12,32	142,340						
SINIF: 12A																										
1	181	FARUK ATAMTÜRK		12A	20	6	18,50	14	3	13,25	1	3	0,25				35	12	32,00	201,935	1	1	1	13	5874	
2	67	EMİRKAN CANİK		12A	15	16	11,00	9	8	7,00	5	7	3,25	1	2	0,50	30	33	21,75	170,948	2	2	2	23	8209	
3	84	ERDEM BOZ		12A	19	17	14,75	8	12	5,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	28	32	20,00	163,813	3	3	3	26	8724	
4	352	ALİ AKBULUT		12A	10	17	5,75	13	6	11,50							23	23	17,25	155,085	4	5	5	28	9301	
5	96	ERDOĞAN TAŞTEPE		12A	13	12	10,00	7	6	5,50	2	4	1,00				22	22	16,50	153,025	5	7	7	30	9424	
6	88	EYYÜP BAKIRCI		12A	9	20	4,00	14	5	12,75	0	1	-0,25				23	26	16,50	152,625	6	8	8	31	9445	
7	106	AHMET BAŞKALE		12A	12	12	9,00	9	5	7,75	1	5	-0,25				22	22	16,50	152,375	7	9	9	32	9468	
8	72	NİMETULLAH KAYA		12A	9	9	6,75	7	6	5,50	4	5	2,75	0	2	-0,50	20	22	14,50	147,888	8	10	10	34	9762	
9	316	MURAT YILDIZ		12A	11	21	5,75	9	11	6,25	1	4	0,00	4	5	2,75	25	41	14,75	146,290	9	12	12	36	9847	
10	91	SAMET AYTAŞ		12A	5	13	1,75	8	6	6,50	5	8	3,00				18	27	11,25	137,705	10	16	16	40	10263	
11	71	ADEMTÜRKYILMAZ		12A	6	14	2,50	9	9	6,75	2	2	1,50				17	25	10,75	135,223	11	17	17	41	10366	
12	87	SEYFİ TUNA		12A	7	9	4,75	6	5	4,75	1	2	0,50	0	1	-0,25	14	17	9,75	131,410	12	20	20	44	10497	
13	104	CEMAL ELMACI		12A	7	11	4,25	3	3	2,25	1	1	0,75	1	0	1,00	12	15	8,25	126,410	13	21	21	45	10698	
14	115	RAMAZANÇANTAV		12A	3	8	1,00	8	7	6,25	1	2	0,50	1	3	0,25	13	20	8,00	125,840	14	22	22	46	10722	
15	94	FURKAN KURT		12A	5	15	1,25	7	10	4,50	3	7	1,25				15	32	7,00	123,108	15	23	23	47	10858	
16	92	SERHAT ARAZ		12A	3	29	-4,25	5	15	1,25	6	19	1,25				14	63	-1,75	95,295	16	26	26	50	11655	
17	99	SEYFİ KORKMAZ		12A	4	20	-1,00	8	12	5,00	1	4	0,00	3	8	1,00	16	44	5,00							
18	70	TANER KARA		12A	4	31	-3,75	6	14	2,50	6	34	-2,50				16	79	-3,75							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA

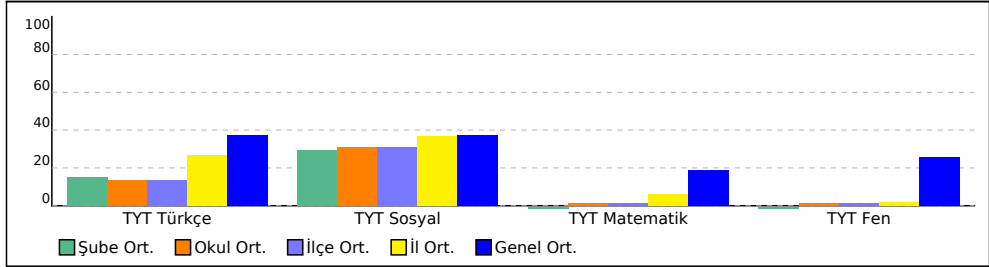


PUAN ORT. GÖRE KIYAS

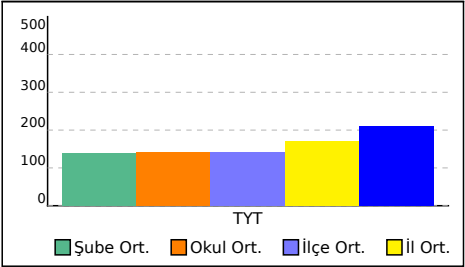


12B SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																										
İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR				
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)									Okul	İlçe	İl	Genel	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				18,6	14,7	14,91	8,6	4,7	7,44	9,3	7,3	7,46	6,3	4,7	5,12	42,8	31,4	34,93	210,570							
Okul Ortalaması				9,8	17,1	5,47	8,2	8,3	6,17	1,9	5,7	0,45	1,1	3,3	0,23	21,0	34,5	12,32	142,340							
SINIF: 12B																										
1	114	ESRA NUR YAZICI	12B	16	18	11,50	11	7	9,25	0	4	-1,00	0	2	-0,50	27	31	19,25	160,798	1	4	4	27	8935		
2	86	RÜMEYSA CABA	12B	16	21	10,75	9	10	6,50							25	31	17,25	154,835	2	6	6	29	9318		
3	81	FEYZA UYAR	12B	10	8	8,00	9	4	8,00	0	3	-0,75	0	1	-0,25	19	16	15,00	147,400	3	11	11	35	9780		
4	74	GÜLİZAR ÖZÇELİK	12B	12	26	5,50	8	7	6,25	3	5	1,75				23	38	13,50	144,040	4	13	13	37	9954		
5	76	NURCAN TEMİZ	12B	12	21	6,75	5	7	3,25	3	3	2,25	1	4	0,00	21	35	12,25	140,245	5	14	14	38	10142		
6	90	KİSMET BİLGİN	12B	12	23	6,25	9	10	6,50	0	5	-1,25	4	11	1,25	25	49	12,75	139,565	6	15	15	39	10169		
7	80	SEVGİ ÖZDAMAR	12B	11	18	6,50	7	13	3,75	1	2	0,50				19	33	10,75	134,463	7	18	18	42	10385		
8	117	SALIÇ ŞEN	12B	10	25	3,75	11	7	9,25	0	6	-1,50	0	3	-0,75	21	41	10,75	133,690	8	19	19	43	10413		
9	69	ELANUR KARA	12B	9	11	6,25	5	12	2,00	0	7	-1,75				14	30	6,50	119,573	9	24	24	48	10995		
10	111	AYŞENUR GÜREL	12B	6	18	1,50	4	11	1,25	1	4	0,00	1	6	-0,50	12	39	2,25	107,288	10	25	25	49	11421		
11	62	BÜŞRA YETGİN	12B	7	28	0,00	11	9	8,75				0	1	-0,25	18	38	8,50								

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



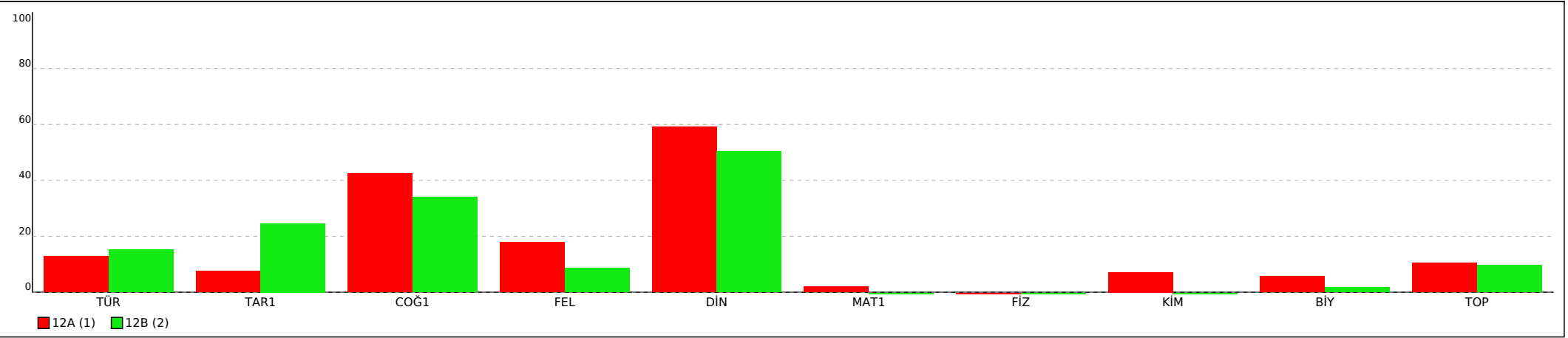
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



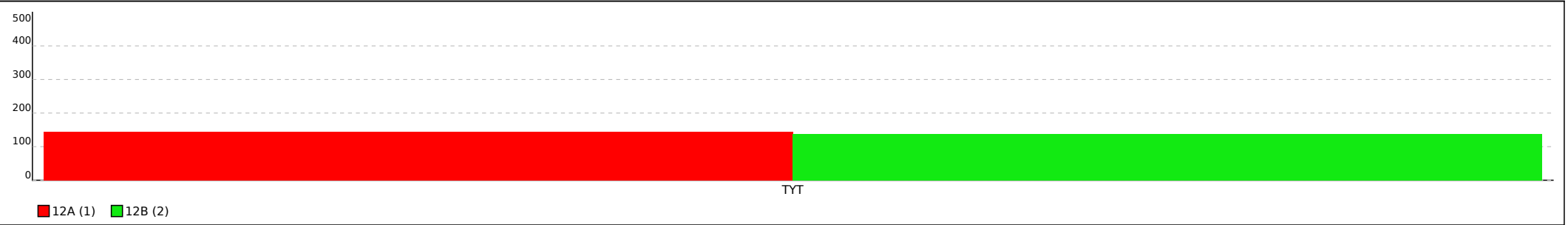
# TYT KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE			OKUL										SINAV ADI												OKUL	İLÇE	İL	GENEL						
AMASYA		TAŞOVA			Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)												29	29	53	11947						
Sıra	Okul			Sınıf	Kat.	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen									Toplam			TYT			
						Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya							Biyoloji		
						D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama						18,58	14,69	14,91	2,66	1,02	2,41	1,64	0,93	1,40	1,85	1,34	1,52	2,46	1,41	2,11	9,29	7,31	7,46	1,82	1,97	1,33	2,52	1,28	2,20	1,95	1,40	1,60	42,77	31,35	34,94	210,570
İl Ortalaması						14,57	15,26	10,75	2,15	1,92	1,67	2,28	1,40	1,93	1,57	1,94	1,08	3,04	1,58	2,64	3,80	5,28	2,48	0,03	1,09	-0,24	0,67	0,85	0,45	0,33	0,52	0,20	28,44	29,84	20,96	170,490
İlçe Ortalaması						9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340
Okul Ortalaması						9,76	17,14	5,47	1,34	2,59	0,70	2,38	1,66	1,97	1,31	2,38	0,72	3,21	1,66	2,79	1,88	5,73	0,45	0,07	1,13	-0,22	0,53	1,27	0,22	0,47	0,93	0,23	20,95	34,49	12,33	142,340
1	AMASYA / TAŞOVA Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	18	9,00	15,56	5,11	1,06	2,72	0,38	2,56	1,72	2,12	1,39	2,00	0,89	3,33	1,50	2,96	2,41	6,47	0,79	0,00	1,13	-0,28	0,75	1,00	0,50	0,50	0,63	0,34	21,00	32,73	12,81	144,940
2	AMASYA / TAŞOVA Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12B	11	11,00	19,73	6,07	1,82	2,36	1,23	2,09	1,55	1,70	1,18	3,00	0,43	3,00	1,91	2,52	0,89	4,33	-0,19	0,14	1,14	-0,14	0,29	1,57	-0,11	0,43	1,29	0,11	20,84	36,88	11,62	138,190

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



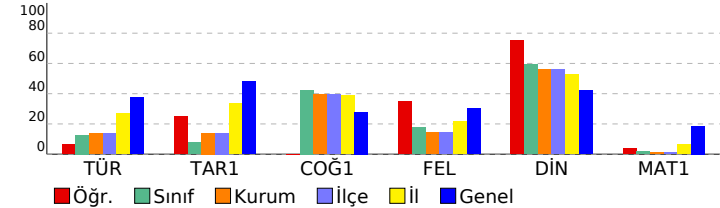
PUANA GÖRE KIYASLAMA



Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

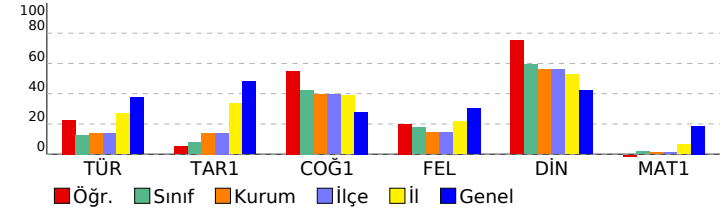


SINAV SONUÇ BELGESİ									TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci			Numara			Sınıf			S D Y B%				
ADEMTÜRKYILMAZ			71			12A			TYT Türkçe				
Puan			Puan			Genel Ort.			Türkçe				
ADEMTÜRKYILMAZ			71			12A			Cümlede Anlam ( Cümlede Anlatım )				
TYT			▼ 135,223			210,570			Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				
			Puanı Hesaplanan:			11			Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				
			Katılımlar:			18			Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				
						26			Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				
						26			Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				
						50			Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				
						11726			Zamirler ( Adıllar )				
						11947			Zarfılar ( Belirteçler )				
									Sözcükte Yapı				
									Ses Bilgisi				
									Cümlelerin Öğeleri				
									Sıfatlar ( Ön Adılar )				
									Fiiller ( Eylemler )				
									Yazım Kuralları				
									Cümle Türleri				
									Noktalama İşaretleri				
									12.1.32.				
									Anlatım Biçimleri				
									Paragrafta Yapı				
									Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				
									Paragrafta Yardımcı Düşünce				
									Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				
									TYT Sosyal				
									Tarih-1				
									Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
									20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
									Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
									İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
									DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
									Coğrafya-1				
									Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				
									DOĞAL SİSTEMLER				
									Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				
									Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				
									Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				
									Felsefe				
									FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				
									FELSEFE İLE DÜŞÜNME				
									18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				
									15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				
									Din Kül. ve Ahl. Bil.				
									İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				
									ALLAH İNSAN İLÜŞKİSİ				
									İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				
									İSLAM VE İBADET				
									BİLGİ VE İNANÇ				
									TYT Matematik				
									Matematik-1				
									Sayı Kümeleri				
									Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
									Sayma ve Olasılık				
									Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				
									Kümelerde Temel Kavramlar				
									Fonksiyonların grafiklerini çizer.				
									Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
									Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				
									Polinomların Çarpınları Ayrılması				
									Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				
									Önermeler ve Bileşik Önermeler				
									Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				
									Veri				
									Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				
									Üçgenin Alanı				
									Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				
									Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				
									İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				
									Kabı Cisimler				
									Çokgenler				
									Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMET BAŞKALE				106		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 152,375	210,570	7	9	9	32	9468
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	12	9,00	23	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,89	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▲ 6,35	▲ 6,17	▲ 7,44
Matematik-1	40	1	5	-0,25	-1	▼ 0,79	▼ 0,45	▼ 7,46
Toplam:	120	22	22	16,50	14	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10
Soru No	123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	da bAeC adAb C Bc acB Abe E ED CA							
Cevap Anahtarı	B	EEADACCCBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA						
TYT Sosyal	aCaaCbAE D dEDBB							
Cevap Anahtarı	B	ADCBECDAEDCDEBAEDBB						
TYT Matematik	c b b Bc e							
Cevap Anahtarı	B	AAABDBCCDEBEABCEDECABAEECEDBCBDDEBDDDEBE						

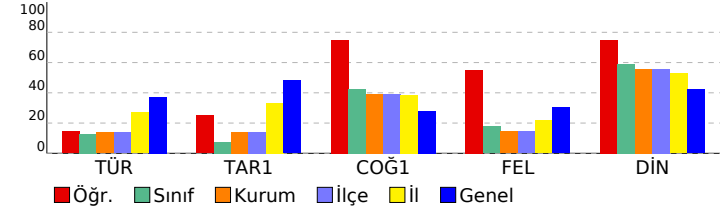


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 12 12 30
Türkçe				40 12 12 30
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2 0 1 0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2 1 0 50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				2 0 1 0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				2 1 0 50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3 1 1 33
Zamirler ( Adıllar )				1 0 0 0
Zarfılar ( Belirteçler )				1 0 1 0
Sözcükte Yapı				1 0 1 0
Ses Bilgisi				1 1 0 100
Cümlelerin Öğeleri				1 0 1 0
Sıfatlar ( Ön Adılar )				1 0 0 0
Fiiller ( Eylemler )				1 0 0 0
Yazım Kuralları				2 1 0 50
Cümle Türleri				1 0 0 0
Noktalama İşaretleri				2 1 1 50
12.1.32.				1 0 0 0
Anlatım Biçimleri				2 1 1 50
Paragrafta Yapı				5 1 1 20
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3 0 1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4 3 1 75
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1 1 0 100
TYT Sosyal				20 9 5 45
Tarih-1				5 1 3 20
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1 0 0 0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1 0 1 0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 1 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1 0 1 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 3 1 60
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1 1 0 100
DOĞAL SİSTEMLER				1 0 1 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 1 0 100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1 1 0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1 0 0 0
Felsefe				5 1 0 20
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1 0 0 0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1 1 0 100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2 0 0 0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 4 1 80
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1 0 1 0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1 1 0 100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1 1 0 100
İSLAM VE İBADET				1 1 0 100
BİLGİ VE İNANÇ				1 1 0 100
TYT Matematik				40 1 5 3
Matematik-1				40 1 5 3
Sayı Kümeleri				8 0 2 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Sayma ve Olasılık				2 0 1 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10 0 2 0
Kümelerde Temel Kavramlar				1 1 0 100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 0 0 0
Polinomların Çarpınları Ayrılması				1 0 0 0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1 0 0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler				1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 0 0 0
Veri				1 0 0 0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2 0 0 0
Üçgenin Alanı				1 0 0 0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1 0 0 0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2 0 0 0
Kabı Cisimler				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ AKBULUT				352		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 155,085	210,570	4	5	5	28	9301
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	17	5,75	14	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,38	▲ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 0,89	▲ 0,72	▲ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 6,35	▲ 6,17	▲ 7,44
Toplam:	120	23	23	17,25	14	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bcdbaCbAAcdca CBc EaceAeaABcE
Cevap Anahtarı	A DAEDCCAAEBBBCDBCCBDBDEBEBABCBABEEBBCCADEE
TYT Sosyal	adEdbDADCb EBbDBBEDd
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
S	D	Y	B	%			
TYT Türkçe				40	10	17	25
Türkçe				40	10	17	25
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2	0	1	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1	0	1	0
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3	1	1	33
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				2	1	0	50
Ses Bilgisi				1	1	0	100
Sözcükte Yapı				1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )				1	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )				1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )				1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	0	0
Cümle Türleri				1	0	0	0
Yazım Kuralları				2	1	0	50
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
12.1.32.				1	0	0	0
Paragrafta Yapı				5	1	4	20
Anlatım Biçimleri				2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3	2	0	67
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4	1	1	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1	0	0	0
TYT Sosyal				20	13	6	65
Tarih-1				5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	4	1	80
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER				1	1	0	100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Felsefe				5	3	1	60
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1	0	0	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2	2	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
BİLGİ VE İNANÇ				1	1	0	100
İSLAM VE İBADET				1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEMAL ELMACI				104		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 126,410	210,570	13	21	21	45	10698
	Puanı Hesaplanan:		26	26	50	11726	
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

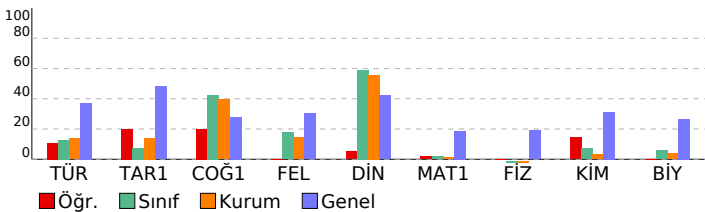
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	11	4,25	11	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,38	▲ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 2,12	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 2,96	▼ 2,79	▼ 2,11
TYT Sosyal	20	3	3	2,25	11	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	1	0,75	2	▼ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,28	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,50	▲ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,56	▲ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	12	15	8,25	7	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bAEdbCe Aa eCec b BA a d
Cevap Anahtarı	A DAEEEDCCAAEBBBCDBCCBDBEBEBABCAEBEBCCADEE

TYT Sosyal		C C Bbed
Cevap Anahtarı	A	BAEDCDADCEAEBBCDBBEDA

TYT Matematik	d E	
Cevap Anahtarı	A	ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEAABCBBBEDDDDEDEB

TYT Fen	A	
Cevap Anahtarı	A	CABBADEBCCADEBCECBCEB

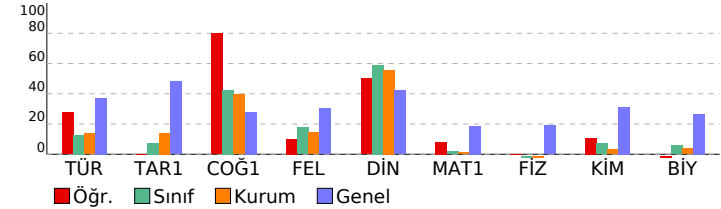


<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Fizik</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Fiziksel niceliklerisnıflandırır.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınııskilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ozisesıvısıgısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiziksel ve kimyasal değişimlerin başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Maddenin farklı hallerde olmasının canlılar ve çevre için önemi açıklar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemi açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hücreсел yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİRKAN CANİK				67		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 170,948	210,570	2	2	2	23	8209
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	16	11,00	28	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,96	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▲ 6,35	▲ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	5	7	3,25	8	▲ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,28	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,50	▲ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,34	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 0,56	▲ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	30	33	21,75	18	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EceAaC B bc eaecbbBEB aABaCBBcC EDcb
Cevap Anahtarı	B EEADACCCBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA
TYT Sosyal	dbCabCDAE dDb dEDBc
Cevap Anahtarı	B ADCBECDAEDCDEBAAEDEBB
TYT Matematik	e Ce d E B cCE d b c
Cevap Anahtarı	B AAABDBCCDEBEABCEDECABAAEECEDBCBDDEBDDDEBE
TYT Fen	eD e
Cevap Anahtarı	B BBACDEABADECCBCBECBC

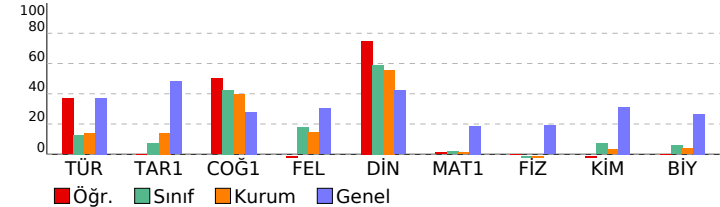


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 15 16 38			
Türkçe	40 15 16 38			
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	0	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	0	1	0
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	1	1	50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	2	0	100
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	2	33
Zamirler ( Adılar )	1	0	0	0
Zarfilar ( Belirteçler )	1	1	0	100
Sözcükte Yapı	1	0	0	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Cümle Türleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	2	2	0	100
Paragrafa Yapı	5	3	1	60
Paragrafa Ana Düşünce ve Konu	3	2	0	67
Paragrafa Yardımcı Düşünce	4	1	3	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	1	0	100
TYT Sosyal	20 9 8 45			
Tarih-1	5 1 4 20			
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
Coğrafya-1	5 4 0 80			
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5 1 2 20			
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	1	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 3 2 60			
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
TYT Matematik	40 5 7 13			
Matematik-1	40 5 7 13			
Say Kümeleri	8	1	3	13
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	1	1	10
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Polinomların Çarpanlara Ayrılması	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Veri	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	1	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	1	0
Kati Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
TYT Fen	20 1 2 5			
Fizik	7 0 0 0			
Özısıveısıgısı kavramlarını birbiryle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
İşığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 1 1 14			
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 1 0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	1	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERDEM BOZ				84		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 163,813	210,570	3	3	3	26	8724
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	17	14,75	37	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	8	12	5,00	25	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▼ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,28	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,56	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	28	32	20,00	17	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AEEbAeAbad e e eCaccEBEcAaaAaEEaBCCADEE
Cevap Anahtarı	A DAEDCCAAEBBBCDBCCBDBDEBEBABCAEBEBBCCADEE
TYT Sosyal	aeaDbcADCaeeadeBBEDd
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA
TYT Matematik	b E a
Cevap Anahtarı	A ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBEDDDDEDEB
TYT Fen	c
Cevap Anahtarı	A CABBABECCADEBCECB

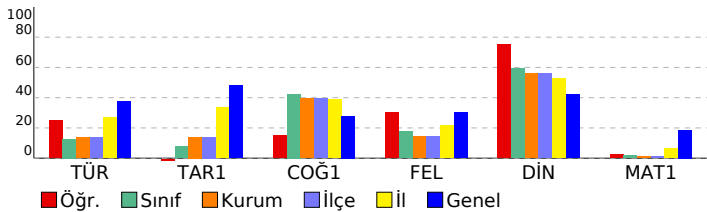


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 19 17 48			
Türkçe	40 19 17 48			
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	1	0	50
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	2	0	100
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	1	1	50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	2	33
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	2	0	100
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	3	2	60
Anlatım Biçimleri	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	1	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	4	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	1	0	100
TYT Sosyal	20 8 12 40			
Tarih-1	5 1 4 20			
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5 3 2 60			
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5 0 5 0			
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	2	0
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 4 1 80			
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
TYT Matematik	40 1 2 3			
Matematik-1	40 1 2 3			
Sayı Kümeleri	8	1	2	13
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
TYT Fen	20 0 1 0			
Fizik	7 0 0 0			
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Işğın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınc ve basınc kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 0 1 0			
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağı enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hallerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 0 0			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERDOĞAN TAŞTEPE				96		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 153,025	210,570	5	7	7	30	9424
	Puanı Hesaplanan:		26	26	50	11726	
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	12	10,00	25	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,12	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 0,89	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	2	4	1,00	3	▲ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Toplam:	120	22	22	16,50	14	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EA eCba B a ec BbBEaABecBeECaE
Cevap Anahtarı	B EEADACCDBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA
TYT Sosyal	db Cb ddbb dEDBB
Cevap Anahtarı	B ADCBECD AEDCDEBA AEDBB
TYT Matematik	e eb A c D
Cevap Anahtarı	B AAABDBCCEDEABCEDECABAECEDEBCBDDDEBDDDEBE

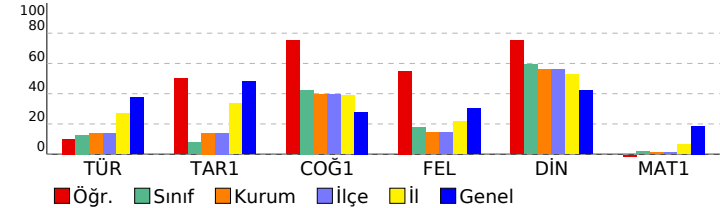


TYT - YÖN - 2 (1.ÖTÜRÜM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	13	12	33
Türkçe				40	13	12	33
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2	0	1	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2	1	0	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )				2	1	0	50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )				2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3	1	1	33
Zamirler ( Adılar )				1	0	0	0
Zarflar ( Belirteçler )				1	1	0	100
Sözcükte Yapı				1	0	0	0
Ses Bilgisi				1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )				1	0	0	0
Yazım Kuralları				2	0	1	0
Cümle Türleri				1	0	0	0
Noktalamaya İşaretleri				2	0	2	0
12.1.32.				1	0	0	0
Anlatım Biçimleri				2	1	1	50
Paragrafta Yapı				5	3	2	60
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4	1	1	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1	1	0	100
TYT Sosyal				20	7	6	35
Tarih-1				5	0	2	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	1	1	20
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER				1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	0	0	0
Felsefe				5	2	2	40
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1	1	0	100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2	1	1	50
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1	1	0	100
İSLAM VE İBADET				1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ				1	1	0	100
TYT Matematik				40	2	4	5
Matematik-1				40	2	4	5
Sayı Kümeleri				8	0	2	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Sayma ve Olasılık				2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10	1	2	10
Kümelerde Temel Kavramlar				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Polinomların Çarpanlara Ayrılması				1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Veri				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2	0	0	0
Üçgenin Alanı				1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2	0	0	0
Katı Cisimler				1	0	0	0
Çokgenler				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYYÜP BAKIRCI				88		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 152,625	210,570	6	8	8	31	9445
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	20	4,00	10	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,38	▲ 0,70	▲ 2,41
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 0,89	▲ 0,72	▲ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 6,35	▲ 6,17	▲ 7,44
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼ 0,79	▼ 0,45	▼ 7,46
Toplam:	120	23	26	16,50	14	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	ddAbAeChcdaA a e ec CBcabbAeAbc E d							
Cevap Anahtarı	B	EEADACCCBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA						
TYT Sosyal	dDbBECDAdbDbDEB dEDBB							
Cevap Anahtarı	B	ADCBECDAAEDCDEBAEDBB						
TYT Matematik	d							
Cevap Anahtarı	B	AAABDBCDEBEABCEDECABAEECEDBCBDDEBDDDEBE						



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	9	20	23
Türkçe				40	9	20	23
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2	0	2	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2	1	0	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				2	0	1	0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				2	1	0	50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3	1	1	33
Zamirler ( Adıllar )				1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )				1	0	1	0
Sözcükte Yapı				1	0	1	0
Ses Bilgisi				1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri				1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )				1	0	0	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Cümle Türleri				1	0	0	0
Noktalama İşaretleri				2	0	2	0
12.1.32.				1	0	0	0
Anlatım Biçimleri				2	2	0	100
Paragrafta Yapı				5	0	5	0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3	1	1	33
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4	1	1	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1	0	1	0
TYT Sosyal				20	14	5	70
Tarih-1				5	3	2	60
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	4	1	80
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER				1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	3	1	60
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1	1	0	100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2	2	0	100
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLÜŞKİSİ				1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1	1	0	100
İSLAM VE İBADET				1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ				1	1	0	100
TYT Matematik				40	0	1	0
Matematik-1				40	0	1	0
Sayı Kümeleri				8	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Sayma ve Olasılık				2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1	0	0	0
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Polinomların Çarpanlara Ayrılması				1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Veri				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2	0	0	0
Üçgenin Alanı				1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2	0	0	0
Kabı Cisimler				1	0	0	0
Çokgenler				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)																								
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																								
Öğrenci					Numara			Sınıf		S					D					Y					B					%				
FARUK ATAMTÜRK					181			12A		40					20					6					50									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler								TYT Türkçe																				
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Türkçe																		
TYT		▼ 201,935		210,570		1		1		1		13		5874		40 20 6 50																		
					Puanı Hesaplanan:			26		26		50		11726																				
					Katılımlar:			18		29		29		53		11947																		
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.																		
Türkçe		40		20		6		18,50		46		▲ 5,11		▲ 5,47		▲ 14,91																		
Tarih-1		5		3		2		2,50		50		▲ 0,38		▲ 0,70		▲ 2,41																		
Coğrafya-1		5		5		0		5,00		100		▲ 2,12		▲ 1,97		▲ 1,40																		
Felsefe		5		2		0		2,00		40		▲ 0,89		▲ 0,72		▲ 1,52																		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		4		1		3,75		75		▲ 2,96		▲ 2,79		▲ 2,11																		
TYT Sosyal		20		14		3		13,25		66		▲ 6,35		▲ 6,17		▲ 7,44																		
Matematik-1		40		1		3		0,25		1		▼ 0,79		▼ 0,45		▼ 7,46																		
Toplam:		120		35		12		32,00		27		▲ 12,46		▲ 12,17		▼ 33,10																		
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																																
TYT Türkçe		bA EbC AA d b CC Bc A ABEEdBCCADEE																																
Cevap Anahtarı		A		DAEEDCCAEBBBCDBCCBDBDEBEBABCABEEBBCCADEE																														
TYT Sosyal		BdaDCDA DCE B DBBEDd																																
Cevap Anahtarı		A		BAEDCDADCEAEBCDBBEDA																														
TYT Matematik		cb B e																																
Cevap Anahtarı		A		ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB																														

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

MAT1

Öğr.

Sınıf

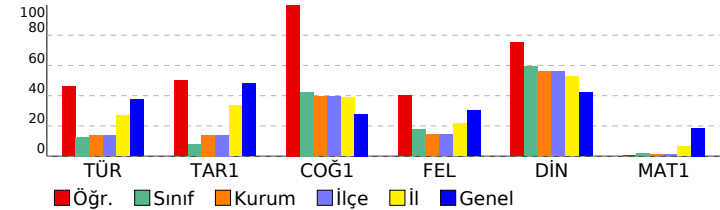
Kurum

İlçe

İl

Genel

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										S	D	Y	B	%
TYT Türkçe										40	20	6	50	
Türkçe										40	20	6	50	
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )										2	1	1	50	
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)										2	2	0	100	
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )										1	0	0	0	
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )										2	1	1	50	
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )										3	2	0	67	
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )										2	2	0	100	
Ses Bilgisi										1	1	0	100	
Sözcükte Yapı										1	0	0	0	
Zarflar ( Belirteçler )										1	0	1	0	
Zamirler ( Adıllar )										1	0	0	0	
Sıfatlar ( Ön Adlar )										1	0	0	0	
Fiiller ( Eylemler )										1	0	0	0	
Cümlelin Ögeleri										1	0	1	0	
Cümle Türleri										1	0	0	0	
Yazım Kuralları										2	2	0	100	
Noktalama İşaretleri										2	0	0	0	
12.1.32.										1	0	0	0	
Paragrafta Yapı										5	1	1	20	
Anlatım Biçimleri										2	1	0	50	
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu										3	2	1	67	
Paragrafta Yardımcı Düşünce										4	4	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)										1	1	0	100	
TYT Sosyal										20	14	3	70	
Tarih-1										5	3	2	60	
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1	1	0	100	
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										1	0	1	0	
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										1	0	1	0	
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										2	1	0	100	
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1	1	0	100	
Coğrafya-1										5	5	0	100	
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										1	1	0	100	
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										1	1	0	100	
DOĞAL SİSTEMLER										1	1	0	100	
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										1	1	0	100	
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										1	1	0	100	
Felsefe										5	2	0	40	
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										1	0	0	0	
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										2	1	0	50	
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										1	0	0	0	
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										1	1	0	100	
Din Kül. ve Ahl. Bil.										5	4	1	80	
BİLGİ VE İNANÇ										1	1	0	100	
İSLAM VE İBADET										1	1	0	100	
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										1	1	0	100	
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										1	1	0	100	
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										1	0	1	0	
TYT Matematik										40	1	3	3	
Matematik-1										40	1	3	3	
Sayı Kümeleri										8	0	1	0	
Sayma ve Olasılık										2	0	1	0	
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1	0	0	0	
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										10	0	1	0	
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1	0	0	0	
Kümelerde Temel Kavramlar										1	1	0	100	
Fonksiyonların grafiklerini çizer.										1	0	0	0	
Polinomların Çarpınlara Ayrılması										1	0	0	0	
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										1	0	0	0	
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										1	0	0	0	
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler										1	0	0	0	
Veri										1	0	0	0	
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										1	0	0	0	
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										1	0	0	0	
Üçgenin Alanı										1	0	0	0	
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										2	0	0	0	
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										2	0	0	0	
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										1	0	0	0	
Katı Cisimler										1	0	0	0	
Çokgenler										1	0	0	0	



SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%										
FURKAN KURT					94			12A		TYT Türkçe										
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler				40 5 15 13										
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		40 5 15 13								
TYT		▼ 123,108		210,570		15	23	23	47	10858		Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )								
				Puanı Hesaplanan:		26	26	50	11726		Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )									
				Katılımlar:		18	29	29	53	11947		Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)								
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )										
Türkçe		40	5	15	1,25	3	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91	Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )										
Tarih-1		5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41	Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )										
Coğrafya-1		5	3	2	2,50	50	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40	Zamirler ( Adılar )										
Felsefe		5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52	Zarfılar ( Belirteçler )										
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11	Sözcükte Yapı										
TYT Sosyal		20	7	10	4,50	23	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44	Ses Bilgisi										
Matematik-1		40	3	7	1,25	3	▲ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46	Cümlelerin Öğeleri										
Toplam:		120	15	32	7,00	6	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10	Sıfatlar ( Ön Adlar )										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890								Fiiller ( Eylemler )										
TYT Türkçe		EEb e CDdaa ca b ecb eb b Be								Yazım Kuralları										
Cevap Anahtarı		B	EEADACCCBBEADBCBBDDCBEBECABAEBBECBEDECA								Cümle Türleri									
TYT Sosyal		baaeaCDcEa ba dEDBB								Noktalamla İşaretleri										
Cevap Anahtarı		B	ADCBECDAEDCDEBAEEDBB								12.1.32.									
TYT Matematik		Ad c b c E eab E								Anlatım Biçimleri										
Cevap Anahtarı		B	AAABDBCDEBEABCEDECABAEECEDBCBDDEBDDDEBE								Paragrafta Yapı									
										Paragrafta Ana Düşünce ve Konu										
										Paragrafta Yardımcı Düşünce										
										Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)										
										TYT Sosyal										
										Tarih-1										
										Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										
										20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										
										Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										
										İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										
										DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										
										Coğrafya-1										
										Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										
										DOĞAL SİSTEMLER										
										Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										
										Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										
										Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										
										Felsefe										
										FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										
										FELSEFE İLE DÜŞÜNME										
										18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										
										15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										
										Din Kül. ve Ahl. Bil.										
										İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										
										ALLAH İNSAN İLÜŞKİSİ										
										İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										
										İSLAM VE İBADET										
										BİLGİ VE İNANÇ										
										TYT Matematik										
										Matematik-1										
										Sayı Kümeleri										
										Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										
										Sayma ve Olasılık										
										Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										
										Kümelerde Temel Kavramlar										
										Fonksiyonların grafiklerini çizer.										
										Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										
										Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										
										Polinomların Çarpanlara Ayrılması										
										Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										
										Önermeler ve Bileşik Önermeler										
										Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										
										Veri										
										Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										
										Üçgenin Alanı										
										Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										
										Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										
										İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										
										Kabı Cisimler										
										Çokgenler										
										Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

MAT1

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe

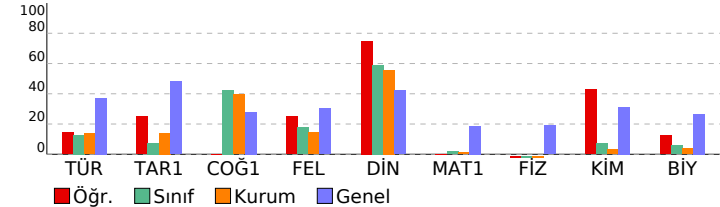
İl

Genel

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MURAT YILDIZ				316		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 146,290	210,570	9	12	12	36	9847
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	21	5,75	14	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,38	▲ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,12	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,89	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,96	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▼ 6,35	▲ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	4	0,00	0	▼ 0,79	▼ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ -0,28	▼ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	3	0	3,00	43	▲ 0,50	▲ 0,22	▲ 2,20
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,34	▲ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	4	5	2,75	14	▲ 0,56	▲ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	25	41	14,75	12	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cEEadde dd a eCabcEBdB BaAab ecbeADEd
Cevap Anahtarı	A DAEEEDCCAABEBBCDBCCBDBDEBEBABCABEEBBCCADEE
TYT Sosyal	dcbDCceecCdcaBaDBBEDd
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA
TYT Matematik	c A d a d
Cevap Anahtarı	A ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB
TYT Fen	d d b b CA E aC
Cevap Anahtarı	A CABBABEBCCADEBCECBCB

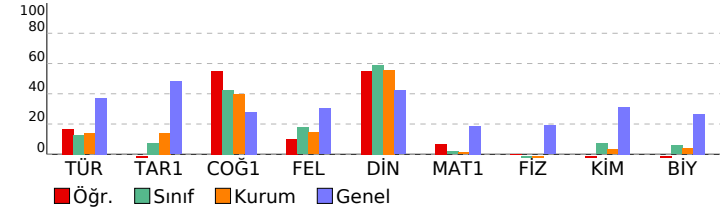


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 11 21 28			
Türkçe	40 11 21 28			
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	1	50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	1	1	50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	2	33
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	0	2	0
Ses Bilgisi	1	0	0	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	3	2	60
Anlatım Biçimleri	2	1	0	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	1	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	1	2	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	1	0
TYT Sosyal	20 9 11 45			
Tarih-1	5 2 3 40			
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5 1 4 20			
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
DOĞAL SİSTEMLER	1	0	1	0
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5 2 3 40			
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	1	1	50
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 4 1 80			
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
TYT Matematik	40 1 4 3			
Matematik-1	40 1 4 3			
Sayı Kümeleri	8	0	2	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
TYT Fen	20 4 5 20			
Fizik	7 0 4 0			
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	1	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınc ve basınc kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7 3 0 43			
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemi açıklar.	1	1	0	100
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 1 1 17			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	1	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemi açıklar.	1	1	0	100
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hücresel yapılan ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİMETULLAH KAYA				72		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 147,888	210,570	8	10	10	34	9762
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	9	6,75	17	▲ 5,11	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,96	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	4	5	2,75	7	▲ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,28	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,34	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,56	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	20	22	14,50	12	▲ 12,46	▲ 12,17	▼ 33,10

Toplam:		120	20	22	14,50	12	▲12,46	▲12,17	▼33,10
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		b AaDdeCc eCeD EB BeB B							
Cevap Anahtarı	A	DAEEDCCAABEBBCDBCBCBDBEBEBABACABEEBBCCADEE							
TYT Sosyal		ad cA CEC B ccBED							
Cevap Anahtarı	A	BAEDCDADCEAEBCDBBEDA							
TYT Matematik		e e C d E Cc E b							
Cevap Anahtarı	A	ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB							
TYT Fen		d c							
Cevap Anahtarı	A	CABBADEBCCADEBCECBCB							

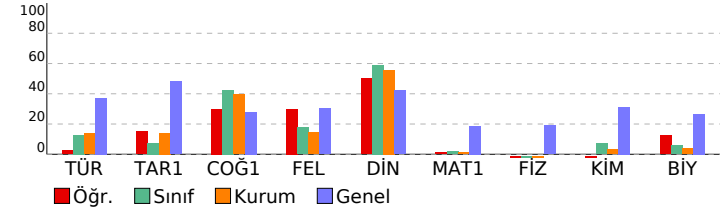


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 9 9 23
Türkçe				40 9 9 23
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				2 0 0 0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2 0 0 0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1 0 1 0
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2 0 0 0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3 0 0 0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				2 0 0 0
Ses Bilgisi				1 1 0 100
Sözcükte Yapı				1 0 1 0
Zarflar ( Belirteçler )				1 0 1 0
Zamirler ( Adıllar )				1 0 1 0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1 0 1 0
Fiiller ( Eylemler )				1 1 0 100
Cümlelerin Öğeleri				1 0 1 0
Cümle Türleri				1 0 0 0
Yazım Kuralları				2 1 1 50
Noktalama İşaretleri				2 1 1 50
12.1.32.				1 0 0 0
Paragrafta Yapı				5 3 0 60
Anlatım Biçimleri				2 1 1 50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3 1 0 33
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4 0 0 0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1 0 0 0
TYT Sosyal				20 7 6 35
Tarih-1				5 0 2 0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1 0 1 0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1 0 1 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1 0 0 0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1 0 0 0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 0 0
Coğrafya-1				5 3 1 60
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1 0 1 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 1 0 100
DOĞAL SİSTEMLER				1 0 0 0
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1 1 0 100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1 1 0 100
Felsefe				5 1 2 20
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1 0 1 0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2 1 0 50
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1 0 0 0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1 0 1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 3 1 60
BİLGİ VE İNANÇ				1 0 1 0
İSLAM VE İBADET				1 1 0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1 1 0 100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1 1 0 100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 4 5 10
Matematik-1				40 4 5 10
Sayı Kümeleri				8 1 2 13
Sayma ve Olasılık				2 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10 1 1 10
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Kümelerde Temel Kavramlar				1 0 1 0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1 0 0 0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması				1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 1 0 100
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 1 0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler				1 0 0 0
Veri				1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1 0 0 0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1 0 0 0
Üçgenin Alanı				1 0 1 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2 0 0 0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1 0 0 0
Katı Cisimler				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
TYT Fen				20 0 2 0
Fizik				7 0 0 0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.				1 0 0 0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.				1 0 0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 0 0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.				1 0 0 0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.				1 0 0 0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.				1 0 0 0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 0 0
Kimya				7 0 1 0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.				1 0 0 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1 0 0 0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz				1 0 0 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.				1 0 0 0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.				1 0 0 0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1 0 1 0
Biyoloji				6 0 1 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.				1 0 0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				2 0 0 0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.				1 0 0 0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.				1 0 0 0
Hücresel yapılan ve görevlerini açıklar.				1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RAMAZANÇANTAV				115		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 125,840	210,570	14	22	22	46	10722
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	8	1,00	3	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,38	▲ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,12	▼ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 0,89	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,96	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 6,35	▲ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▼ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▲ -0,28	▼ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,34	▲ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▼ 0,56	▲ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	13	20	8,00	7	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10

Toplam:		120	13	20	8,00	7	▼12,46	▼12,17	▼33,10
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		b e bcBccc a AE							
Cevap Anahtarı	B	EEADACCCDBBEADBCCBBDDCBEBECABAEBBECBEDECA							
TYT Sosyal		bC Cdc eaDE ddEDBc							
Cevap Anahtarı	B	ADCBECDAAEDCDEBAEAEDBB							
TYT Matematik		d b B							
Cevap Anahtarı	B	AAABDBCCDEBEABCEDECABAAECEDEBCBDDEBDDDEBE							
TYT Fen		e c C b							
Cevap Anahtarı	B	BBACDEABADECCBCBECBC							



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 3 8 8			
Türkçe	40 3 8 8			
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	1	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	0	0	0
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	0	1	0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	0	0	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )	1	1	0	100
Zarfilar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
12.1.32.	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	2	1	0	50
Paragrafta Yapı	5	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	1	0	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
TYT Sosyal	20 8 7 40			
Tarih-1	5 1 1 20			
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
Coğrafya-1	5 2 2 40			
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5 2 2 40			
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	1	0	50
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 3 2 60			
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
TYT Matematik	40 1 2 3			
Matematik-1	40 1 2 3			
Sayı Kümeleri	8	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayma ve Olasılık	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpanlara Ayrılması	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
TYT Fen	20 1 3 5			
Fizik	7 0 1 0			
Öz ısısı ve ısıtıcı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Fiziksel nicelikler isiniflandırır.	1	0	0	0
İşığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kabı, durgun sıvı ve gazlarda kabı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 0 1 0			
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hallerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Biyoloji	6 1 1 17			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	1	0	100
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)																			
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara			Sınıf		S					D					Y					B%				
SAMET AYTAŞ					91			12A		40					5					13					13				
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler																							
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel															
TYT		▼ 137,705		210,570		10		16		16		40		10263															
				Puanı Hesaplanan:		26		26		50		11726																	
				Katılımlar:		18		29		29		53		11947															
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.													
Türkçe		40		5		13		1,75		4		▼ 5,11		▼ 5,47		▼ 14,91													
Tarih-1		5		0		2		-0,50		-10		▼ 0,38		▼ 0,70		▼ 2,41													
Coğrafya-1		5		3		1		2,75		55		▲ 2,12		▲ 1,97		▲ 1,40													
Felsefe		5		2		2		1,50		30		▲ 0,89		▲ 0,72		▼ 1,52													
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		3		1		2,75		55		▼ 2,96		▼ 2,79		▲ 2,11													
TYT Sosyal		20		8		6		6,50		33		▲ 6,35		▲ 6,17		▼ 7,44													
Matematik-1		40		5		8		3,00		8		▲ 0,79		▲ 0,45		▼ 7,46													
Toplam:		120		18		27		11,25		9		▼ 12,46		▼ 12,17		▼ 33,10													
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																											
TYT Türkçe		bbaEDC aa b ecbb b ABd a																											
Cevap Anahtarı		A		DAEEDCCAEBBBCBDCBCCBDDEBEBABCABEEBBCCADEE																									
TYT Sosyal		d b cDCE bBdD BEDd																											
Cevap Anahtarı		A		BAEDCDADCEAEBCDBBEDA																									
TYT Matematik		a cd cC b eE ab ED A																											
Cevap Anahtarı		A		ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB																									

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

MAT1

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe

İl

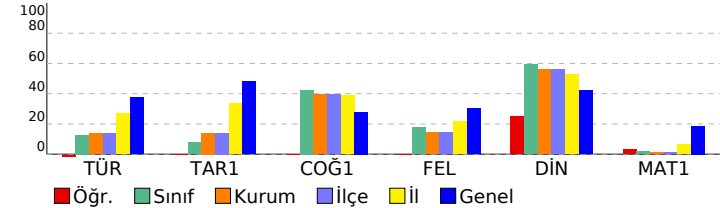
Genel

TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Coğrafya-1				
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				
DOĞAL SİSTEMLER				
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				
Felsefe				
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
BİLGİ VE İNANÇ				
İSLAM VE İBADET				
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				
TYT Matematik				
Matematik-1				
Sayı Kümeleri				
Sayma ve Olasılık				
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
Kümelerde Temel Kavramlar				
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				
Polinomların Çarpanlara Ayrılması				
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				
Önermeler ve Bileşik Önermeler				
Veri				
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				
Üçgenin Alanı				
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				
Katı Cisimler				
Çokgenler				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SERHAT ARAZ				92		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 95,295	210,570	16	26	26	50	11655
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	29	-4,25	-11	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,12	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,96	▼ 2,79	▼ 2,11
TYT Sosyal	20	5	15	1,25	6	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	6	19	1,25	3	▲ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Toplam:	120	14	63	-1,75	-1	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	cbAbeCabdedcccebedabbCeaecedcebad									
Cevap Anahtarı	B	EEADACCDBBEADBCBBDDCBEBECABAEBBECBEDECA								
TYT Sosyal	daadECbdacaebeAAEcad									
Cevap Anahtarı	B	ADCBECDAAEDCDEBAAEDEBB								
TYT Matematik	ecdaaeCdbEebdabEDadABeacd									
Cevap Anahtarı	B	AAABDBCCDEBEABCEDECBAAEECEDBCBDDEBDDDEBE								

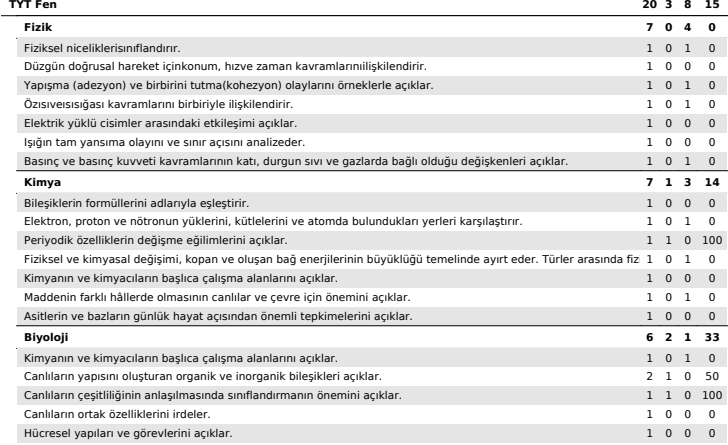


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40	3	29	8
Türkçe	40	3	29	8
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlatım )	2	0	2	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	0	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	0	1	0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	1	33
Zamirler ( Adılar )	1	0	1	0
Zarf lar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Cümle Türleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	2	0	2	0
Paragrafta Yapı	5	0	5	0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	2	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
TYT Sosyal	20	5	15	25
Tarih-1	5	1	4	20
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	4	20
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	2	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLÜŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
TYT Matematik	40	6	19	15
Matematik-1	40	6	19	15
Sayı Kümeleri	8	2	5	25
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Sayma ve Olasılık	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	1	8	10
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Polinomların Çarpınlarına Ayrılması	1	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0

TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)					
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S D Y B%
TYT Türkçe	40	4	20	10	
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	0	1	0	
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100	
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	2	0	
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	2	0	
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	1	0	50	
Ses Bilgisi	1	1	0	100	
Sözcükte Yapı	1	0	1	0	
Zarflar ( Belirteçler )	1	0	1	0	
Zamirler ( Adılar )	1	0	0	0	

Sıralar (Özellikler)	1	0	0	0
Filler (Eylemler)	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	0	4	0
Anlatım Biçimleri	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	2	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>40</b>
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırır eder.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	3	3	50

FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Sayı Kümeleri	8	0	3	0
Sayma ve Olasılık	2	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kökli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpanlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan aşağı koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0

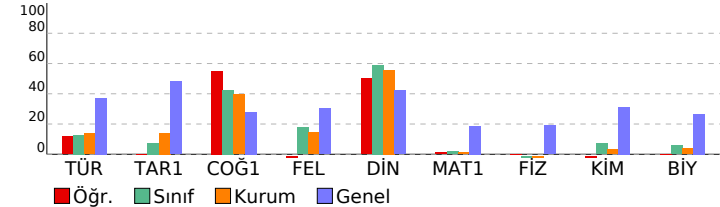




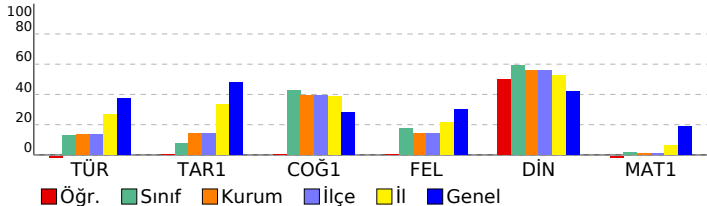
SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEYFİ TUNA				87		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 131,410	210,570	12	20	20	44	10497
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			18	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	9	4,75	12	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,12	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,96	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	6	5	4,75	24	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▼ 0,79	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,28	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,56	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	14	17	9,75	8	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EEA Aeab dab aeBECa
Cevap Anahtarı	B EEADACCCBBEADBCBBDDCBEBECABAEBBECBEDECA
TYT Sosyal	CDAa ea dEDBc
Cevap Anahtarı	B ADCBECDAAEDCDEBAEAEDBB
TYT Matematik	b a E
Cevap Anahtarı	B AAABDBCCDEBEABCEDECABAEECEDBCBDDEBDDDEBE
TYT Fen	c
Cevap Anahtarı	B BBACDEABADECCBCBECBC



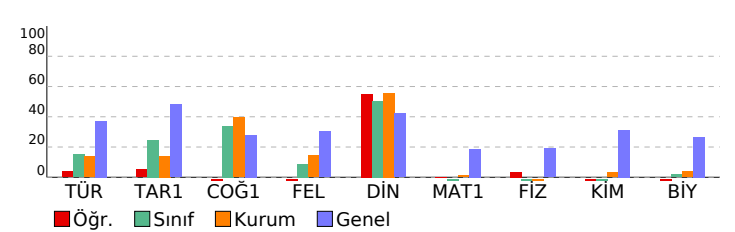
TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	7	9	18
Türkçe	40	7	9	18
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	1	1	50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	0	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	1	0	50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	2	0	100
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	2	0
Zamirler ( Adılar )	1	0	0	0
Zarfilar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
12.1.32.	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	2	0	0	0
Paragrafta Yapı	5	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	2	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	1	1	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
TYT Sosyal	20	6	5	30
Tarih-1	5	0	0	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	1	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
TYT Matematik	40	1	2	3
Matematik-1	40	1	2	3
Sayı Kümeleri	8	1	2	13
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpanlara Ayrılması	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	0	0
Özisveisısıgısı kavramlarını birbiryle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
İşığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kabı, durgun sıvı ve gazlarda kabğı olduğı değışkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değışimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değışme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%										
TANER KARA					70		12A			TYT Türkçe										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							Türkçe										
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	40	4	31	10									
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.										Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )										
Katılımlar:				18	29	29	53	11947	Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )											
Türkçe	40	4	31	-3,75	-9	▼ 5,11	▼ 5,47	▼ 14,91	Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )											
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,70	▼ 2,41	Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )											
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,12	▼ 1,97	▼ 1,40	Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )											
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,72	▼ 1,52	Ses Bilgisi											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,96	▼ 2,79	▲ 2,11	Sözcükte Yapı											
TYT Sosyal	20	6	14	2,50	13	▼ 6,35	▼ 6,17	▼ 7,44	Zarfılar ( Belirteçler )											
Matematik-1	40	6	34	-2,50	-6	▼ 0,79	▼ 0,45	▼ 7,46	Zamirler ( Adıllar )											
Toplam:	120	16	79	-3,75	-3	▼ 12,46	▼ 12,17	▼ 33,10	Sıfatlar ( Ön Adlar )											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									Fiiller ( Eylemler )										
TYT Türkçe	bAccbaCeededcCceaaaaed d b e B cdadbecbd									Cümlelerin Öğeleri										
Cevap Anahtarı	A	DAEEDCCAAEBBBCDBCCBDDDEBEBABCBABEEBBCCADEE									Cümle Türleri									
TYT Sosyal	ddEaacdcCbAbeaeBBdcA									Yazım Kuralları										
Cevap Anahtarı	A	BAEDCDADCEAEBCCDBBEDA									Noktalama İşaretleri									
TYT Matematik	AdAbcceaadBdccAdaeEabccbbeaaaaaccccaedaEc									12.1.32.										
Cevap Anahtarı	A	ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB									Paragrafta Yapı									
										Anlatım Biçimleri										
										Paragrafta Ana Düşünce ve Konu										
										Paragrafta Yardımcı Düşünce										
										Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)										
										TYT Sosyal										
										Tarih-1										
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										Cümlelerin Öğeleri										
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										Cümle Türleri										
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										Yazım Kuralları										
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										Noktalama İşaretleri										
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										12.1.32.										
Coğrafya-1										Paragrafta Yapı										
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										Anlatım Biçimleri										
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										Paragrafta Ana Düşünce ve Konu										
DOĞAL SİSTEMLER										Paragrafta Yardımcı Düşünce										
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)										
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										TYT Sosyal										
Felsefe										Tarih-1										
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										
Din Kül. ve Ahl. Bil.										Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										
BİLGİ VE İNANÇ										Coğrafya-1										
İSLAM VE İBADET										Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										DOĞAL SİSTEMLER										
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										
TYT Matematik										Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										
Matematik-1										Felsefe										
Sayı Kümeleri										15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										
Sayma ve Olasılık										18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										FELSEFE İLE DÜŞÜNME										
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										Din Kül. ve Ahl. Bil.										
Kümelerde Temel Kavramlar										BİLGİ VE İNANÇ										
Fonksiyonların grafiklerini çizer.										İSLAM VE İBADET										
Polinomların Çarpımlara Ayrılması										ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										TYT Matematik										
Önermeler ve Bileşik Önermeler										Matematik-1										
Veri										Sayı Kümeleri										
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										Sayma ve Olasılık										
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										
Üçgenin Alanı										Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										Kümelerde Temel Kavramlar										
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										Fonksiyonların grafiklerini çizer.										
Katı Cisimler										Polinomların Çarpımlara Ayrılması										
Çokgenler										Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞENUR GÜREL				111		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 107,288	210,570	10	25	25	49	11421
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	6	18	1,50	4	▼ 6,07	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,23	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,70	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,43	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,52	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	4	11	1,25	6	▼ 5,89	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	4	0,00	0	▲ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲ -0,14	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,11	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	1	6	-0,50	-3	▼ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	12	39	2,25	2	▼ 11,70	▼ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bcEcedCAdbe dbde aee B bAadE
Cevap Anahtarı	A DAEDCCAAEBBBCDBCCBDBDEBEBABCABEEBBCCADEE
TYT Sosyal	e daCab d eae c BaDA
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA
TYT Matematik	eac A e
Cevap Anahtarı	A ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBEDDDDEDEB
TYT Fen	a Bb bd e a
Cevap Anahtarı	A CABBABEBCCADEBCECBCEB

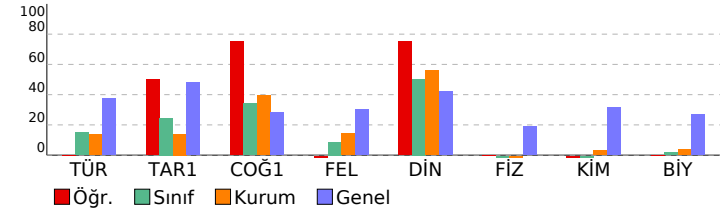


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40	6	18	15
Türkçe	40	6	18	15
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	1	50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	2	33
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	1	0	50
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Cümle Türleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	0	0	0
Anlatım Biçimleri	2	1	0	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	1	0	100
TYT Sosyal	20	4	11	20
Tarih-1	5	1	3	20
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	3	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
DOĞAL SİSTEMLER	1	0	0	0
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	0	1	0
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	4	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	2	0
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	0	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	0	1	0
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
TYT Matematik	40	1	4	3
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı Kümeleri	8	0	4	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	6	5
Fizik	7	1	3	14
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	1	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	2	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırr.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	1	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hüresel yapılan ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BÜŞRA YETGİN				62		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.							
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	28	0,00	0	▼ 6,07	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,23	▲ 0,70	▲ 2,41
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,70	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,43	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,52	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 5,89	▲ 6,17	▲ 7,44
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12

Toplam:		120	18	38	8,50	7	▼11,70	▼12,17	▼33,10
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		dEAbeebaBeaccaeedaDcCebaceAabdeabCa							
Cevap Anahtarı	B	EEADACDDBBEADBCCBBDDCBEBECABAEBBECBEDECA							
TYT Sosyal		ADbeECDAEaacaecAEeBB							
Cevap Anahtarı	B	ADCBECD AEDCDEBAAEDBB							
TYT Fen		e							
Cevap Anahtarı	B	BBACDEABADECCBCBCEBC							



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40	7	28	18
Türkçe	40	7	28	18
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	2	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	0	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	1	1	50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	2	0
Zamirler ( Adılar )	1	1	0	100
Zarfılar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Cümle Türleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
12.1.32.	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	2	0	2	0
Paragrafa Yapı	5	0	5	0
Paragrafa Ana Düşünce ve Konu	3	1	2	33
Paragrafa Yardımcı Düşünce	4	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
TYT Sosyal	20	11	9	55
Tarih-1	5	3	2	60
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	1	80
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	5	0
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	2	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	0	0
Öziseveisisişası kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınniilşkilendirir.	1	0	0	0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
İşğın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimini açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırrır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ									TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci			Numara		Sınıf				S	D	Y	B%	
ELANUR KARA			69		12B				40	9	11	23	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel					
			Snf	Kurum	İlçe	İl							
TYT	▼ 119,573	210,570	9	24	24	48	10995						
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726						
Katılımlar:			11	29	29	53	11947						
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.					
Türkçe	40	9	11	6,25	16	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91					
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,23	▲ 0,70	▼ 2,41					
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,70	▼ 1,97	▼ 1,40					
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,43	▼ 0,72	▼ 1,52					
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,52	▼ 2,79	▼ 2,11					
TYT Sosyal	20	5	12	2,00	10	▼ 5,89	▼ 6,17	▼ 7,44					
Matematik-1	40	0	7	-1,75	-4	▼ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46					
Toplam:	120	14	30	6,50	5	▼ 11,70	▼ 12,17	▼ 33,10					
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890												
TYT Türkçe	b E eeeA B b c ABb a e CCcDdE												
Cevap Anahtarı	A	DAEEDCCAEBBBCDBCCBDDDEBEBABCABEEBBCCADEE											
TYT Sosyal	Bb D dcCdcbaabdBdDd												
Cevap Anahtarı	A	BAEDCDADCEAEBCDBBEDA											
TYT Matematik	b b b a d c a												
Cevap Anahtarı	A	ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBDDEDDDEDEB											

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

MAT1

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe

İl

Genel

TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)																																							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																																							
Öğrenci					Numara			Sınıf		S					D					Y					B%																								
ESRA NUR YAZICI					114			12B		TYT Türkçe					40					16					18					40																			
										Türkçe					40					16					18					40																			
										Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )					2					1					1					50																			
										Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )					1					1					0					100																			
										Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)					2					2					0					100																			
										Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )					2					1					1					50																			
										Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )					2					1					1					50																			
										Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )					3					1					2					33																			
										Zamirler ( Adılar )					1					0					0					0																			
										Zarfılar ( Belirteçler )					1					1					0					100																			
										Sözcükte Yapı					1					0					1					0																			
										Ses Bilgisi					1					0					0					0																			
										Cümlelerin Öğeleri					1					0					0					0																			
										Sıfatlar ( Ön Adlar )					1					0					0					0																			
										Fiiller ( Eylemler )					1					0					0					0																			
										Yazım Kuralları					2					1					1					50																			
										Cümle Türleri					1					0					0					0																			
										Noktalama İşaretleri					2					0					2					0																			
										12.1.32.					1					0					1					0																			
										Anlatım Biçimleri					2					2					0					100																			
										Paragrafta Yapı					5					2					3					40																			
										Paragrafta Ana Düşünce ve Konu					3					1					2					33																			
										Paragrafta Yardımcı Düşünce					4					1					3					25																			
										Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)					1					1					0					100																			
TYT Sosyal										20										11										7										55									
Tarih-1										5										4										1										80									
Sektizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										1										0										1										0									
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										1										1										0										100									
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1										1										0										100									
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1										1										0										100									
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										1										1										0										100									
Coğrafya-1										5										2										2										40									
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										1										1										0										100									
DOĞAL SİSTEMLER										1										1										0										100									
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										1										0										1										0									
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										1										0										0										0									
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										1										0										1										0									
Felsefe										5										1										3										20									
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										1										0										1										0									
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										1										1										0										100									
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										2										0										1										0									
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										1										0										1										0									
Din Kül. ve Ahl. Bil.										5										4										1										80									
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										1										1										0										100									
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										1										1										0										100									
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										1										1										0										100									
İSLAM VE İBADET										1										1										0										100									
BİLGİ VE İNANÇ										1										0										1										0									
TYT Matematik										40										0										4										0									
Matematik-1										40										0										4										0									
Sayı Kümeleri										8										0										1										0									
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1										0										0										0									
Sayma ve Olasılık										2										0										0										0									
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										10										0										1										0									
Kümelerde Temel Kavramlar										1										0										0										0									
Fonksiyonların grafiklerini çizer.										1										0										1										0									
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1										0										0										0									
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										1										0										0										0									
Polinomların Çarpanlara Ayrılması										1										0										0										0									
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										1										0										0										0									
Önermeler ve Bileşik Önermeler										1										0										0										0									
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										1										0										0										0									
Veri										1										0										1										0									
Özel dörtgenlerin açrı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										2										0										0										0									
Üçgenin Alanı										1										0										0										0									
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										1										0										0										0									
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										1										0										0										0									
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										2										0										0										0									
Kabı Cisimler										1										0										0										0									
Çokgenler										1										0										0										0									
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										1										0										0										0									
TYT Fen										20										0										2										0									
Fizik										7										0										0										0									
Özısıveisısıgısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.										1										0										0										0									
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.										1										0										0										0									
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıiliskilendirir.										1										0										0										0									
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.										1										0										0										0									
İşığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.										1										0										0										0									
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının kabı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değışkenleri açıklar.										1										0										0										0									
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkilşşimni açıklar.										1										0										0										0									
Kimya										7										0										1										0									
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.										1										0										0										0									
Fiziksel ve kimyasal değışşimi, kopan ve oluşan bağı enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz										1										0										0										0									
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.										1										0										1										0									
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.										1										0										0										0									
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırr.										1										0										0										0									
Periyodik özelliklerin değışşime eğilimlerini açıklar.										1										0										0										0									
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştırr.										1										0										0										0									
Biyoloji										6										0										1										0									
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.										2										0										0										0									
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.										1										0										1										0									
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.										1										0										0										0									
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.										1										0										0										0									
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.										1										0										0										0									

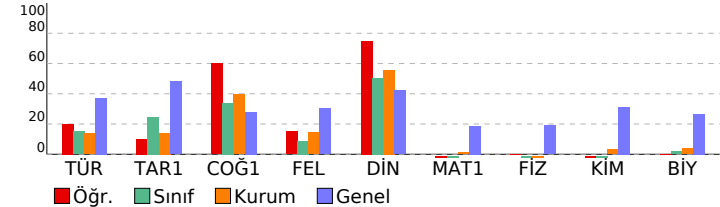
SINAV SONUÇ BELGESİ									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									
Öğrenci					Numara			Sınıf	
ESRA NUR YAZICI					114			12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler						
TYT	▼ 160,798	210,570	1	4	4	27	8935	Puanı Hesaplanan:	
								26	26
	Katılımlar:			11	29	29	53	11947	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	40	16	18	11,50	29	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91	
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,23	▲ 0,70	▲ 2,41	
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,70	▼ 1,97	▲ 1,40	
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 0,43	▼ 0,72	▼ 1,52	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,52	▲ 2,79	▲ 2,11	
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 5,89	▲ 6,17	▲ 7,44	
Matematik-1	40	0	4	-1,00	-3	▼ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46	
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,22	▼ 1,33	
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20	
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,11	▼ 0,23	▼ 1,60	
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12	
Toplam:	120	27	31	19,25	16	▲ 11,70	▲ 12,17	▼ 33,10	
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
TYT Türkçe	bEAceacD Bc C ecbeBbBEedeAcBBdCeEDaeA								
Cevap Anahtarı	B	EEADACCCBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA							
TYT Sosyal	dDCBECDd eaD ebAEDBc								
Cevap Anahtarı	B	ADCBECDAEDCDEBAEAEDBB							
TYT Matematik	e d e e								
Cevap Anahtarı	B	AAABDBCCDEBEABCEDECBAAEECEDBCBDDDEBDDDEBE							
TYT Fen	a c								
Cevap Anahtarı	B	BBACDEABADECCBCBECBC							

100	80	60	40	20	0
■ Öğr.	■ Sınıf	■ Kurum	■ Genel		
TÜR	22	10	10	32	
TAR1	70	20	10	45	
COĞ1	25	30	35	25	
FEL	5	10	10	25	
DİN	70	45	55	35	
MAT1	2	2	2	15	
FİZ	2	2	2	15	
KİM	2	2	2	25	
BIY	2	2	2	25	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FEYZA UYAR				81		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 147,400	210,570	3	11	11	35	9780
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	8	8,00	20	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,23	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,70	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▲ 0,43	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,52	▲ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▲ 5,89	▲ 6,17	▲ 7,44
Matematik-1	40	0	3	-0,75	-2	▼ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	19	16	15,00	13	▲ 11,70	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	A E C Aad ebaccE EB aE C E
Cevap Anahtarı	A DAEDCCAABEBBCDBCCBDBEBABCBABEEBBCCADEE
TYT Sosyal	b Db ADC B caBEDA
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA
TYT Matematik	c a c
Cevap Anahtarı	A ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	A CABBABECCADEBCECBCEB



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40	10	8	25
Türkçe	40	10	8	25
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	1	0	50
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	0	50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	0	0	0
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	1	0	50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	1	0	33
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	0	0	0
Ses Bilgisi	1	1	0	100
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )	1	0	1	0
Zamirler ( Adıllar )	1	0	0	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	2	0	40
Anlatım Biçimleri	2	1	0	50
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	1	0	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	1	0	100
TYT Sosyal	20	9	4	45
Tarih-1	5	1	2	20
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	1	20
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	1	0	50
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
TYT Matematik	40	0	3	0
Matematik-1	40	0	3	0
Sayı Kümeleri	8	0	2	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	1	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	0	0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hallerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)															
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%															
GÜLİZAR ÖZÇELİK					74			12B		TYT Türkçe															
										40 12 26 30															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler					Türkçe														
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		40 12 26 30									
TYT		▼ 144,040		210,570		4		13		13		37		9954		Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )									
				Puanı Hesaplanan:		26		26		50		11726		Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)											
				Katılımlar:		11		29		29		53		11947		Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )									
																Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )									
																Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )									
																Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )									
																Ses Bilgisi									
																Sözcükte Yapı									
																Zarfılar ( Belirteçler )									
																Zamirler ( Adıllar )									
																Sıfatlar ( Ön Adlar )									
																Fiiller ( Eylemler )									
																Cümlelerin Öğeleri									
																Cümle Türleri									
																Yazım Kuralları									
																Noktalama İşaretleri									
																12.1.32.									
																Paragrafta Yapı									
																Anlatım Biçimleri									
																Paragrafta Ana Düşünce ve Konu									
																Paragrafta Yardımcı Düşünce									
																Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)									
TYT Sosyal										20 8 7 40															
Tarih-1										5 1 3 20															
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1 0 1 0															
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										1 0 0 0															
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										1 0 1 0															
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										1 0 1 0															
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1 1 0 100															
Coğrafya-1										5 2 0 40															
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										1 0 0 0															
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										1 0 0 0															
DOĞAL SİSTEMLER										1 1 0 100															
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										1 1 0 100															
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										1 0 0 0															
Felsefe										5 1 3 20															
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										1 0 0 0															
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										2 1 1 50															
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										1 0 1 0															
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										1 0 1 0															
Din Kül. ve Ahl. Bil.										5 4 1 80															
BİLGİ VE İNANÇ										1 0 1 0															
İSLAM VE İBADET										1 1 0 100															
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										1 1 0 100															
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										1 1 0 100															
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										1 1 0 100															
TYT Matematik										40 3 5 8															
Matematik-1										40 3 5 8															
Sayı Kümeleri										8 1 3 13															
Sayma ve Olasılık										2 0 0 0															
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1 0 0 0															
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										10 0 0 0															
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1 0 0 0															
Kümelerde Temel Kavramlar										1 1 0 100															
Fonksiyonların grafiklerini çizer.										1 0 0 0															
Polinomların Çarpınlara Ayrılması										1 0 0 0															
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										1 1 0 100															
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										1 0 0 0															
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										1 0 1 0															
Önermeler ve Bileşik Önermeler										1 0 0 0															
Veri										1 0 0 0															
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										1 0 0 0															
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										1 0 1 0															
Üçgenin Alanı										1 0 0 0															
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										2 0 0 0															
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										2 0 0 0															
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										1 0 0 0															
Katı Cisimler										1 0 0 0															
Çokgenler										1 0 0 0															

SINAV SONUÇ BELGESİ																			
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi																			
Öğrenci					Numara			Sınıf											
GÜLİZAR ÖZÇELİK					74			12B											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler													
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel					
TYT		▼ 144,040		210,570		4		13		13		37		9954					
				Puanı Hesaplanan:		26		26		50		11726							
				Katılımlar:		11		29		29		53		11947					
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.			
Türkçe		40		12		26		5,50		14		▼ 6,07		▲ 5,47		▼ 14,91			
Tarih-1		5		1		3		0,25		5		▼ 1,23		▼ 0,70		▼ 2,41			
Coğrafya-1		5		2		0		2,00		40		▲ 1,70		▲ 1,97		▲ 1,40			
Felsefe		5		1		3		0,25		5		▼ 0,43		▼ 0,72		▼ 1,52			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		4		1		3,75		75		▲ 2,52		▲ 2,79		▲ 2,11			
TYT Sosyal		20		8		7		6,25		31		▲ 5,89		▲ 6,17		▼ 7,44			
Matematik-1		40		3		5		1,75		4		▲ -0,19		▲ 0,45		▼ 7,46			
Toplam:		120		23		38		13,50		11		▲ 11,70		▲ 12,17		▼ 33,10			
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		bbE Dedee daebdbebaDccBaaeabAbcEcBCCeDcE																	
Cevap Anahtarı		A		DAEEDCCAEBBBCDBCCBDDEBEBABCABEEBBCCADEE															
TYT Sosyal		a baC DC dBdbcBEDA																	
Cevap Anahtarı		A		BAEDCDADCEAEBCCBDEDA															
TYT Matematik		Bc be B E d d																	
Cevap Anahtarı		A		ABADAECDCBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB															

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

MAT1

Öğr.

Sınıf

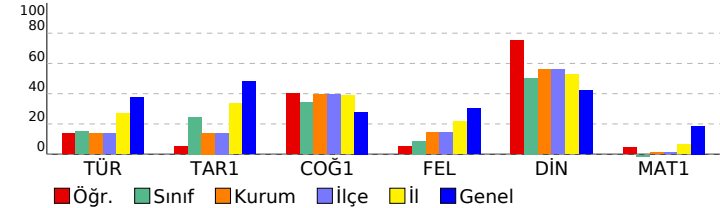
Kurum

İlçe

İl

Genel

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										S D Y B%									
TYT Türkçe										40 12 26 30									
Türkçe										40 12 26 30									
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )										2 1 1 50									
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)										2 0 2 0									
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )										1 1 0 100									
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )										2 1 0 50									
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )										3 0 3 0									
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )										2 1 1 50									
Ses Bilgisi										1 0 1 1									
Sözcükte Yapı										1 0 0 0									
Zarfılar ( Belirteçler )										1 0 1 0									
Zamirler ( Adıllar )										1 0 1 0									
Sıfatlar ( Ön Adlar )										1 0 1 0									
Fiiller ( Eylemler )										1 0 1 0									
Cümlelerin Öğeleri										1 0 1 0									
Cümle Türleri										1 0 1 0									
Yazım Kuralları										2 0 2 0									
Noktalama İşaretleri										2 1 1 50									
12.1.32.										1 0 0 0									
Paragrafta Yapı										5 1 4 20									
Anlatım Biçimleri										2 0 2 0									
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu										3 2 1 67									
Paragrafta Yardımcı Düşünce										4 3 1 75									
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)										1 1 0 100									
TYT Sosyal										20 8 7 40									
Tarih-1										5 1 3 20									
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1 0 1 0									
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										1 0 0 0									
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										1 0 1 0									
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										1 0 1 0									
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1 1 0 100									
Coğrafya-1										5 2 0 40									
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										1 0 0 0									
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										1 0 0 0									
DOĞAL SİSTEMLER										1 1 0 100									
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										1 1 0 100									
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										1 0 0 0									
Felsefe										5 1 3 20									
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										1 0 0 0									
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										2 1 1 50									
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										1 0 1 0									
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										1 0 1 0									
Din Kül. ve Ahl. Bil.										5 4 1 80									
BİLGİ VE İNANÇ										1 0 1 0									
İSLAM VE İBADET										1 1 0 100									
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										1 1 0 100									
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										1 1 0 100									
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										1 1 0 100									
TYT Matematik										40 3 5 8									
Matematik-1										40 3 5 8									
Sayı Kümeleri										8 1 3 13									
Sayma ve Olasılık										2 0 0 0									
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1 0 0 0									
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										10 0 0 0									
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1 0 0 0									
Kümelerde Temel Kavramlar										1 1 0 100									
Fonksiyonların grafiklerini çizer.										1 0 0 0									
Polinomların Çarpınlara Ayrılması										1 0 0 0									
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.										1 1 0 100									
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.										1 0 0 0									
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										1 0 1 0									
Önermeler ve Bileşik Önermeler										1 0 0 0									
Veri										1 0 0 0									
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										1 0 0 0									
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.										1 0 1 0									
Üçgenin Alanı										1 0 0 0									
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										2 0 0 0									
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.										2 0 0 0									
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										1 0 0 0									
Katı Cisimler										1 0 0 0									
Çokgenler										1 0 0 0									

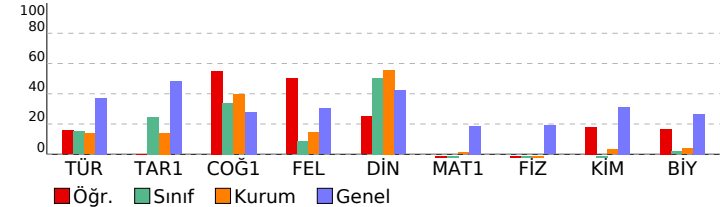




SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KISMET BİLGEN				90		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 139,565	210,570	6	15	15	39	10169
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	23	6,25	16	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,23	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,70	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 0,43	▲ 0,72	▲ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,52	▼ 2,79	▼ 2,11
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▲ 5,89	▲ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	0	5	-1,25	-3	▼ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ -0,14	▼ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	2	3	1,25	18	▲ -0,11	▲ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	4	11	1,25	6	▲ -0,14	▲ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	25	49	12,75	11	▲ 11,70	▲ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cAEbaaCebad e eaaacBcaeadAaEEe CaADEE
Cevap Anahtarı	A DAEDCCAAEBBBCDBCCBDDEBEBABCABEEBBCCADEE
TYT Sosyal	acEbdcaDC AEedDaBdDb
Cevap Anahtarı	A BAEDCDADCEAEBCDBBEDA
TYT Matematik	ea d a a
Cevap Anahtarı	A ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB
TYT Fen	ab cbaeCA d CaCebe
Cevap Anahtarı	A CABBADBECCADEBCECBCB

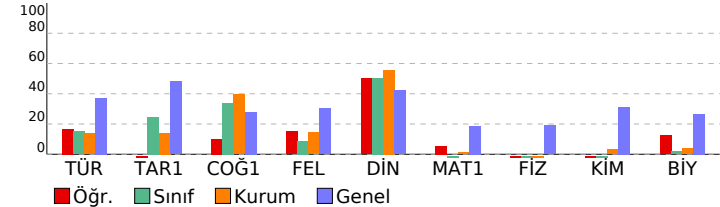


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 12 23 30
Türkçe				40 12 23 30
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )				2 1 1 50
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2 2 0 100
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1 1 0 100
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2 0 2 0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3 2 1 67
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )				2 0 1 0
Ses Bilgisi				1 0 1 0
Sözcükte Yapı				1 0 1 0
Zarflar ( Belirteçler )				1 0 1 0
Zamirler ( Adıllar )				1 0 0 0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1 0 0 0
Fiiller ( Eylemler )				1 0 0 0
Cümlelerin Öğeleri				1 0 1 0
Cümle Türleri				1 0 0 0
Yazım Kuralları				2 0 2 0
Noktalama İşaretleri				2 0 2 0
12.1.32.				1 0 1 0
Paragrafta Yapı				5 1 4 20
Anlatım Biçimleri				2 0 2 0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3 1 2 33
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4 3 1 75
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1 1 0 100
TYT Sosyal				20 9 10 45
Tarih-1				5 1 4 20
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1 0 1 0
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1 0 1 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1 1 0 100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1 0 1 0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 3 1 60
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1 0 1 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 1 0 100
DOĞAL SİSTEMLER				1 1 0 100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1 1 0 100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1 0 0 0
Felsefe				5 3 2 60
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1 1 0 100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2 1 1 50
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1 0 1 0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1 1 0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 2 3 40
BİLGİ VE İNANÇ				1 0 1 0
İSLAM VE İBADET				1 1 0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1 0 1 0
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1 1 0 100
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1 0 1 0
TYT Matematik				40 0 5 0
Matematik-1				40 0 5 0
Sayı Kümeleri				8 0 1 0
Sayma ve Olasılık				2 0 1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10 0 1 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Kümelerde Temel Kavramlar				1 0 1 0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1 0 0 0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması				1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 0 0 0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 0 0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler				1 0 0 0
Veri				1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1 0 0 0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1 0 0 0
Üçgenin Alanı				1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2 0 0 0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2 0 1 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1 0 0 0
Katı Cisimler				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
TYT Fen				20 4 11 20
Fizik				7 0 4 0
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.				1 0 1 0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.				1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 0 0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.				1 0 0 0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.				1 0 0 0
Işğın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.				1 0 1 0
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 1 0
Kimya				7 2 3 29
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.				1 0 1 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağı enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz				1 1 0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.				1 0 0 0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.				1 0 1 0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1 0 0 0
Biyoloji				6 2 4 33
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.				1 1 0 100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				2 0 2 0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemi açıklar.				1 1 0 100
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.				1 0 1 0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NURCAN TEMİZ				76		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 140,245	210,570	5	14	14	38	10142
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	21	6,75	17	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,23	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,70	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▲ 0,43	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,52	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	5	7	3,25	16	▼ 5,89	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	3	3	2,25	6	▲ -0,19	▲ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,14	▼ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,11	▲ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▲ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	21	35	12,25	10	▲ 11,70	▲ 12,17	▼ 33,10

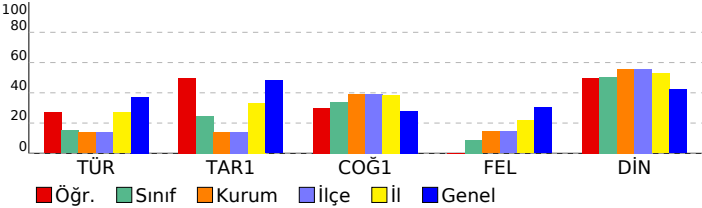
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EEbbAe aba e ecDeebBbbAcAbaBEcCeEacdA
Cevap Anahtarı	B EEADACCCBBEADBCCBBDDCBEBECABAEbbeCBEDECA
TYT Sosyal	b d Cc caD AaDBc
Cevap Anahtarı	B ADCBECDAAEDCDEBAAEEDBB
TYT Matematik	e Bd E E e
Cevap Anahtarı	B AAABDBCCDEBEABCEDECABAAEECEDBCBDDEBDDDEBE
TYT Fen	a a a e C
Cevap Anahtarı	B BBACDEABADECCBCBECBC



TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 12 21 30			
Türkçe	40 12 21 30			
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	1	0	50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	1	1	50
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )	2	1	1	50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )	2	2	0	100
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	2	0
Zamirler ( Adılar )	1	0	0	0
Zarfilar ( Belirteçler )	1	0	0	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	0	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Cümle Türleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
12.1.32.	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	2	1	1	50
Paragrafa Yapı	5	1	4	20
Paragrafa Ana Düşünce ve Konu	3	1	2	33
Paragrafa Yardımcı Düşünce	4	1	3	25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	1	0	100
TYT Sosyal	20 5 7 25			
Tarih-1	5 0 2 0			
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
Coğrafya-1	5 1 2 20			
Türkiye'deki yerleşim birimlerinin idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5 1 1 20			
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	0	0	0
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 3 2 60			
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	0	1	0
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
TYT Matematik	40 3 3 8			
Matematik-1	40 3 3 8			
Sayı Kümeleri	8	0	2	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayma ve Olasılık	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	2	0	20
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Polinomların Çarpanlara Ayrılması	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Veri	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Kati Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
TYT Fen	20 1 4 5			
Fizik	7 0 1 0			
Öz ısısı ve ısıtma kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için kinematik ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 0 2 0			
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hallerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Biyoloji	6 1 1 17			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	1	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)											
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%											
RÜMEYSA CABA					86			12B		TYT Türkçe40162140											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler					Türkçe40162140										
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
TYT		▼ 154,835		210,570		2	6	6	29	9318		Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )21050									
												Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )110100									
												Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)220100									
												Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )21150									
												Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )220100									
												Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )31233									
												Zamirler ( Adıllar )10000									
												Zarfılar ( Belirteçler )10100									
												Sözcükte Yapı10100									
												Ses Bilgisi110100									
												Cümlelerin Öğeleri10100									
												Sıfatlar ( Ön Adılar )10100									
												Fiiller ( Eylemler )10100									
												Yazım Kuralları20200									
												Cümle Türleri10000									
												Noktalama İşaretleri21150									
												12.1.32.10100									
												Anlatım Biçimleri21150									
												Paragrafta Yapı51420									
												Paragrafta Ana Düşünce ve Konu31233									
												Paragrafta Yardımcı Düşünce42250									
												Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)110100									
TYT Sosyal										2091045											
Tarih-1										53260											
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.										110100											
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.										110100											
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.										10100											
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										110100											
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)										10100											
Coğrafya-1										52240											
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.										110100											
DOĞAL SİSTEMLER										110100											
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										10100											
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.										10000											
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.										10100											
Felsefe										51420											
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ										10100											
FELSEFE İLE DÜŞÜNME										10100											
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ										20200											
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ										110100											
Din Kül. ve Ahl. Bil.										53260											
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.										110100											
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ										110100											
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER										110100											
İSLAM VE İBADET										10100											
BİLGİ VE İNANÇ										10100											

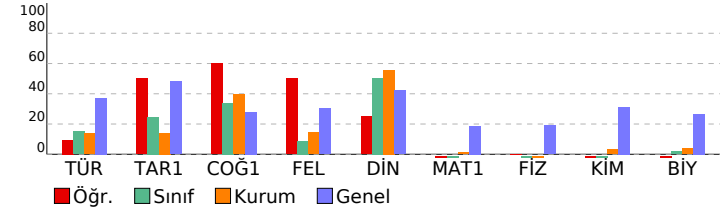
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	21	10,75	27	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,23	▲ 0,70	▲ 2,41
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,70	▼ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 0,43	▼ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,52	▼ 2,79	▲ 2,11
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▲ 5,89	▲ 6,17	▼ 7,44
Toplam:	120	25	31	17,25	14	▲ 11,70	▲ 12,17	▼ 33,10



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SALİÇ ŞEN				117		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 133,690	210,570	8	19	19	43	10413
	Puanı Hesaplanan:			26	26	50	11726
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	25	3,75	9	▼ 6,07	▼ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,23	▲ 0,70	▲ 2,41
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,70	▲ 1,97	▲ 1,40
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 0,43	▲ 0,72	▲ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,52	▼ 2,79	▼ 2,11
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 5,89	▲ 6,17	▲ 7,44
Matematik-1	40	0	6	-1,50	-4	▼ -0,19	▼ 0,45	▼ 7,46
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,22	▼ 1,33
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,11	▼ 0,22	▼ 2,20
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,11	▼ 0,23	▼ 1,60
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ -0,14	▼ 0,23	▼ 5,12
Toplam:	120	21	41	10,75	9	▼ 11,70	▼ 12,17	▼ 33,10

Toplam:		120	21	41	10,75	9	▼11,70	▼12,17	▼33,10
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		beEbcbaeddBaaebBCCaDabBEdeaddB da C eb							
Cevap Anahtarı	A	DAEEDCCAABEBBCDBCCBDBDEBEBABCBABEEBBCCADEE							
TYT Sosyal		BbcDC ADC cEBaDcBdeA							
Cevap Anahtarı	A	BAEDCDADCEAEBCDBBEDA							
TYT Matematik		e b d e e a							
Cevap Anahtarı	A	ABADAECDCBBCEBACEDECEDAEEABCBBBEDDDDEDEB							
TYT Fen		e ba							
Cevap Anahtarı	A	CABBADEBCCADEBCECBCEB							

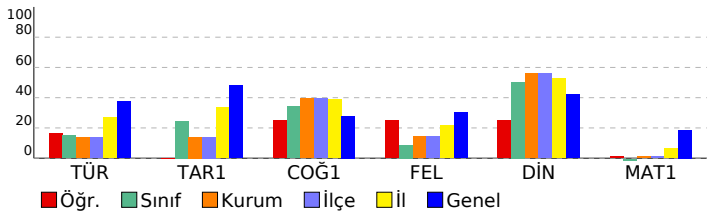


TYT - YÖN - 2 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 10 25 25			
Türkçe	40 10 25 25			
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkileri )	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)	2	0	1	0
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )	1	1	0	100
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )	2	0	2	0
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )	3	0	3	0
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam İlişkileri )	2	0	1	0
Ses Bilgisi	1	0	1	0
Sözcükte Yapı	1	0	1	0
Zarflar ( Belirteçler )	1	1	0	100
Zamirler ( Adıllar )	1	0	1	0
Sıfatlar ( Ön Adlar )	1	0	1	0
Fiiller ( Eylemler )	1	0	1	0
Cümlelinin Öğeleri	1	0	1	0
Cümle Türleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
12.1.32.	1	0	1	0
Paragrafta Yapı	5	2	3	40
Anlatım Biçimleri	2	0	2	0
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu	3	1	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünce	4	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)	1	0	0	0
TYT Sosyal	20 11 7 55			
Tarih-1	5 3 2 60			
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5 3 0 60			
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
DOĞAL SİSTEMLER	1	1	0	100
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.	1	1	0	100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5 3 2 60			
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ	2	2	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 2 3 40			
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	0	1	0
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER	1	0	1	0
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.	1	1	0	100
TYT Matematik	40 0 6 0			
Matematik-1	40 0 6 0			
Sayı Kümeleri	8	0	1	0
Sayma ve Olasılık	2	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	10	0	2	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Veri	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1	0	1	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	2	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
TYT Fen	20 0 3 0			
Fizik	7 0 0 0			
Fiziksel niceliklerisınıflandırır.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket içinkonum, hızve zaman kavramlarınıilişkilendirir.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma(kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Özisveisısışısı kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik yüklü cisimler arasındaki etkileşimi açıklar.	1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analizeder.	1	0	0	0
Basınc ve basınc kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 0 1 0			
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder. Türler arasında fiz	1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Maddenin farklı hâllerde olmasının canlılar ve çevre için önemini açıklar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 2 0			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	2	0	1	0
Canlıların çeşitliliğinin anlaşılmasında sınıflandırmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEVGİ ÖZDAMAR				80		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 134,463	210,570	7	18	18	42	10385
	Puanı Hesaplanan:		26	26	50	11726	
Katılımlar:			11	29	29	53	11947

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	18	6,50	16	▲ 6,07	▲ 5,47	▼ 14,91
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,23	▼ 0,70	▼ 2,41
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,70	▼ 1,97	▼ 1,40
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,43	▲ 0,72	▼ 1,52
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,52	▼ 2,79	▼ 2,11
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼ 5,89	▼ 6,17	▼ 7,44
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▲ -0,19	▲ 0,45	▼ 7,46
Toplam:	120	19	33	10,75	9	▼ 11,70	▼ 12,17	▼ 33,10

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EEbbAbC ebAa e eb C dE d AaaaEC Ecadb
Cevap Anahtarı	B EEADACCCBBEADBCCBDDCBEBECABAEBBECBEDECA
TYT Sosyal	AcedbbdAccdeaBAhdDBa
Cevap Anahtarı	B ADCBECD AEDCDEBA AEDBB
TYT Matematik	Ea c
Cevap Anahtarı	B AAABDBCCEDEABCEDECABAECECEDBCBDDDEBDDDEBE



TYT - YÖN - 2 (1.ÖTÜRÜM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 11 18 28
Türkçe				40 11 18 28
Cümlede Anlam (Cümlede Anlatım )				2 1 0 50
Sözcükte Anlam ( Mecaz Anlam )				1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmamış Söz Öbekleri)				2 0 2 0
Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam ilişkileri )				2 1 1 50
Cümlede Anlam ( Cümlede Anlam ilişkileri )				2 1 1 50
Cümlede Anlam ( Cümle Yorumlama )				3 1 2 33
Zamirler ( Adılar )				1 0 0 0
Zarflar ( Belirteçler )				1 0 1 0
Sözcükte Yapı				1 0 1 0
Ses Bilgisi				1 1 0 100
Cümlelerin Öğeleri				1 0 1 0
Sıfatlar ( Ön Adlar )				1 0 0 0
Fiiller ( Eylemler )				1 0 0 0
Yazım Kuralları				2 1 1 50
Cümle Türleri				1 0 0 0
Noktalamla İşaretleri				2 0 2 0
12.1.32.				1 0 0 0
Anlatım Biçimleri				2 1 0 50
Paragrafta Yapı				5 1 1 20
Paragrafta Ana Düşünce ve Konu				3 0 2 0
Paragrafta Yardımcı Düşünce				4 1 3 25
Söz Öbeklerinde Anlam (Kalıplaşmış Söz Öbekleri)				1 1 0 100
TYT Sosyal				20 7 13 35
Tarih-1				5 1 4 20
Sekizinci ve on ikinci yüzyıllar arasında İslam medeniyeti çerçevesindeki ilmi faaliyetleri değerlendirir.				1 1 0 100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1 0 1 0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1 0 1 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 2 3 40
Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder.				1 0 1 0
DOĞAL SİSTEMLER				1 1 0 100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 1 0 100
Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.				1 0 1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1 0 1 0
Felsefe				5 2 3 40
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ				1 0 1 0
FELSEFE İLE DÜŞÜNME				1 0 1 0
18. YÜZYIL-19. YÜZYIL FELSEFESİ				2 1 1 50
15. YÜZYIL-17. YÜZYIL FELSEFESİ				1 1 0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 2 3 40
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıır.				1 0 1 0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ				1 0 1 0
İNANÇLA İLGİLİ MESELELER				1 1 0 100
İSLAM VE İBADET				1 1 0 100
BİLGİ VE İNANÇ				1 0 1 0
TYT Matematik				40 1 2 3
Matematik-1				40 1 2 3
Sayı Kümeleri				8 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Sayma ve Olasılık				2 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				10 0 1 0
Kümelerde Temel Kavramlar				1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.				1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 1 0 100
Polinomların Çarpanlara Ayrılması				1 0 0 0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				1 0 1 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler				1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 0 0 0
Veri				1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				2 0 0 0
Üçgenin Alanı				1 0 0 0
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1 0 0 0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.				2 0 0 0
Katı Cisimler				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1 0 0 0